供应商报价单

| 报价单位 | 昆明凯源管业 | 有限公司 | | | |
|------|----------------------------|----------|-------------------|---------------------|------------|
| 经办人 | 何万春 | | 电话 | 18187128844 | |
| | □含税(税率」 | %); 口不含税 | | | |
| 报价说明 | □含运费; □7 | 不含运费 | | | |
| | 其它: | | | | |
| | 过昆明行列科技有限公司 中与我公司的签约合同为 | | 及设备价格信息》相关 | 网站、公众号、期刊上发布的产品 | 报价仅供客户参考,实 |
| | | | 价单位(盖章) 企办人签字: | 源管业 270000405993 | |
| | | | | | |

报价明细表

| | ן ועצונ | 版川口朔·2023年10月21日 | | | | | |
|----|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型 号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 1 | HDPE双壁波纹管 | DN200,企标S1 | * | 凯源兴 | 17.00 | - | - |
| 2 | HDPE双壁波纹管 | DN300,企标S1 | * | 凯源兴 | 27.00 | - | - |
| 3 | HDPE双壁波纹管 | DN400,企标S1 | * | 凯源兴 | 49.60 | - | - |
| 4 | HDPE双壁波纹管 | DN500,企标S1 | * | 凯源兴 | 90.00 | - | - |
| 5 | HDPE双壁波纹管 | DN600,企标S1 | * | 凯源兴 | 124.00 | - | - |
| 6 | HDPE双壁波纹管 | DN200,企标S2 | * | 凯源兴 | 21.40 | - | - |
| 7 | HDPE双壁波纹管 | DN300,企标S2 | * | 凯源兴 | 36.00 | - | - |
| 8 | HDPE双壁波纹管 | DN400,企标S2 | * | 凯源兴 | 62.00 | - | - |
| 9 | HDPE双壁波纹管 | DN500,企标S2 | * | 凯源兴 | 104.00 | - | - |
| 10 | HDPE双壁波纹管 | DN600,企标S2 | * | 凯源兴 | 150.00 | - | - |
| 11 | HDPE双壁波纹管 | DN200,国标S1 | * | 凯源兴 | 18.00 | - | - |
| 12 | HDPE双壁波纹管 | DN300,国标S1 | * | 凯源兴 | 31.00 | - | - |
| 13 | HDPE双壁波纹管 | DN400,国标S1 | * | 凯源兴 | 53.60 | - | - |
| 14 | HDPE双壁波纹管 | DN500,国标S1 | * | 凯源兴 | 96.00 | - | - |
| 15 | HDPE双壁波纹管 | DN600,国标S1 | * | 凯源兴 | 131.00 | - | - |
| 16 | HDPE双壁波纹管 | DN200,国标S2 | * | 凯源兴 | 23.60 | - | - |

| 1以川口朔,2025年 | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|----|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型 号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | |
| 17 | HDPE双壁波纹管 | DN300,国标S2 | * | 凯源兴 | 38.00 | - | - | | |
| 18 | HDPE双壁波纹管 | DN400,国标S2 | * | 凯源兴 | 67.20 | - | - | | |
| 19 | HDPE双壁波纹管 | DN500,国标S2 | * | 凯源兴 | 109.70 | - | - | | |
| 20 | HDPE双壁波纹管 | DN600,国标S2 | * | 凯源兴 | 156.00 | - | - | | |
| 21 | HDPE双壁波纹管 | DN200,SN6 | * | 凯源兴 | 26.00 | - | - | | |
| 22 | HDPE双壁波纹管 | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 45.00 | - | - | | |
| 23 | HDPE双壁波纹管 | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 85.00 | - | - | | |
| 24 | HDPE双壁波纹管 | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 116.00 | - | - | | |
| 25 | HDPE双壁波纹管 | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 164.00 | - | - | | |
| 26 | HDPE双壁波纹管 | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 358.00 | - | - | | |
| 27 | HDPE双壁波纹管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 29.00 | - | - | | |
| 28 | HDPE双壁波纹管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 51.00 | - | - | | |
| 29 | HDPE双壁波纹管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 93.00 | - | - | | |
| 30 | HDPE双壁波纹管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 133.60 | - | - | | |
| 31 | HDPE双壁波纹管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 206.00 | - | - | | |
| 32 | HDPE双壁波纹管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 380.00 | - | - | | |

| 1以川口和 . 2020- | | | | | | | | |
|---------------|-----------|--------------|----|-----|---------|--------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 33 | MPVE双壁波纹管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 35.00 | - | - | |
| 34 | MPVE双壁波纹管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 68.00 | - | - | |
| 35 | MPVE双壁波纹管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 114.00 | - | - | |
| 36 | MPVE双壁波纹管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 176.00 | - | - | |
| 37 | MPVE双壁波纹管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 248.00 | - | - | |
| 38 | MPVE双壁波纹管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 540.00 | - | - | |
| 39 | MPVE双壁波纹管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1836.92 | - | - | |
| 40 | MPVE双壁波纹管 | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 52.00 | - | - | |
| 41 | MPVE双壁波纹管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 92.00 | - | - | |
| 42 | MPVE双壁波纹管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 150.00 | - | - | |
| 43 | MPVE双壁波纹管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 260.00 | - | - | |
| 44 | MPVE双壁波纹管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 370.00 | - | - | |
| 45 | MPVE双壁波纹管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 680.00 | - | - | |
| 46 | MPVE双壁波纹管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 2046.34 | - | - | |
| 47 | MPVE双壁波纹管 | DN200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 66.00 | - | - | |
| 48 | MPVE双壁波纹管 | DN300,SN12.5 | * | 凯源兴 | 118.00 | - | - | |

| IXII 山舟 | | | | | | | | | |
|---------|------------------|---------------|----|-----|---------|--------|----|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | |
| 49 | MPVE双壁波纹管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 260.00 | - | - | | |
| 50 | MPVE双壁波纹管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 280.00 | - | - | | |
| 51 | MPVE双壁波纹管 | DN600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 414.00 | - | - | | |
| 52 | MPVE双壁波纹管 | DN800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 764.00 | - | - | | |
| 53 | MPVE双壁波纹管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2483.52 | - | - | | |
| 54 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 62.00 | - | - | | |
| 55 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 90.00 | - | - | | |
| 56 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 144.00 | - | - | | |
| 57 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 184.00 | - | - | | |
| 58 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 246.00 | - | - | | |
| 59 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 310.00 | - | - | | |
| 60 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 440.00 | - | - | | |
| 61 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 660.00 | - | - | | |
| 62 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 910.00 | - | - | | |
| 63 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 1064.00 | - | - | | |
| 64 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 1320.00 | - | - | | |

| | | | | | | JIXIVIE | 1朔,2025年10月21日 |
|----|------------------|---------------|----|-----|---------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 65 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1800,\$N8 | * | 凯源兴 | 1480.00 | - | - |
| 66 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 72.00 | - | - |
| 67 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 104.00 | - | - |
| 68 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 172.00 | - | - |
| 69 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 229.00 | - | - |
| 70 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 291.00 | - | - |
| 71 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 387.60 | - | - |
| 72 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 533.00 | - | - |
| 73 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 730.00 | - | - |
| 74 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 1024.00 | - | - |
| 75 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 1173.60 | - | - |
| 76 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 1424.60 | - | - |
| 77 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1800,SN10 | * | 凯源兴 | 1742.00 | - | - |
| 78 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 76.00 | - | - |
| 79 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 116.00 | - | - |
| 80 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 182.00 | - | - |

| | | | | | | 11/1/11 | 1朔,2025年10月21日 |
|----|------------------|---------------|----|-----|---------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 81 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN600,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 264.00 | - | - |
| 82 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN700,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 308.00 | - | - |
| 83 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 420.00 | - | - |
| 84 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 580.00 | - | - |
| 85 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 804.00 | - | - |
| 86 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1094.00 | - | - |
| 87 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1272.00 | - | - |
| 88 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1512.00 | - | - |
| 89 | 钢带增强聚乙烯螺旋波纹 管 | DN1800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5070.00 | - | - |
| 90 | PE给水管 | 20*2.0 | * | 凯源兴 | 2.22 | - | - |
| 91 | PE给水管 | 25*2.0 | * | 凯源兴 | 3.58 | - | - |
| 92 | PE给水管 | 32*2.0 | * | 凯源兴 | 5.30 | - | - |
| 93 | PE给水管 | 40*2.0 | * | 凯源兴 | 8.72 | - | - |
| 94 | PE给水管 | 50*2.0 | * | 凯源兴 | 13.54 | - | - |
| 95 | PE给水管 | 63*2.0 | * | 凯源兴 | 21.46 | - | - |
| 96 | PE给水管 | 75*2.0 | * | 凯源兴 | 30.30 | - | - |

| | | | | | 放り口類・2025年10月21 | | |
|-----|-------|---------|----|-----|-----------------|--------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 97 | PE给水管 | 90*2.0 | * | 凯源兴 | 43.68 | - | - |
| 98 | PE给水管 | 110*2.0 | * | 凯源兴 | 64.92 | - | - |
| 99 | PE给水管 | 125*2.0 | * | 凯源兴 | 83.70 | - | - |
| 100 | PE给水管 | 140*2.0 | * | 凯源兴 | 105.72 | - | - |
| 101 | PE给水管 | 160*2.0 | * | 凯源兴 | 136.94 | - | - |
| 102 | PE给水管 | 180*2.0 | * | 凯源兴 | 173.26 | - | - |
| 103 | PE给水管 | 200*2.0 | * | 凯源兴 | 214.82 | - | - |
| 104 | PE给水管 | 225*2.0 | * | 凯源兴 | 271.44 | - | - |
| 105 | PE给水管 | 250*2.0 | * | 凯源兴 | 333.70 | - | - |
| 106 | PE给水管 | 280*2.0 | * | 凯源兴 | 419.42 | - | - |
| 107 | PE给水管 | 315*2.0 | * | 凯源兴 | 530.82 | - | - |
| 108 | PE给水管 | 355*.20 | * | 凯源兴 | 673.74 | - | - |
| 109 | PE给水管 | 400*2.0 | * | 凯源兴 | 856.76 | - | - |
| 110 | PE给水管 | 450*2.0 | * | 凯源兴 | 1083.60 | - | - |
| 111 | PE给水管 | 500*2.0 | * | 凯源兴 | 1336.98 | - | - |
| 112 | PE给水管 | 560*2.0 | * | 凯源兴 | 1676.08 | - | - |

| | | | | | | 1以川口朔:2025年10月21 | |
|-----|-------|---------|----|-----|---------|------------------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 113 | PE给水管 | 630*2.0 | * | 凯源兴 | 2120.24 | - | - |
| 114 | PE给水管 | 20*1.6 | * | 凯源兴 | 1.92 | - | - |
| 115 | PE给水管 | 25*1.6 | * | 凯源兴 | 2.44 | - | - |
| 116 | PE给水管 | 32*1.6 | * | 凯源兴 | 4.18 | - | - |
| 117 | PE给水管 | 40*1.6 | * | 凯源兴 | 6.42 | - | - |
| 118 | PE给水管 | 50*1.6 | * | 凯源兴 | 10.36 | - | - |
| 119 | PE给水管 | 63*1.6 | * | 凯源兴 | 15.80 | - | - |
| 120 | PE给水管 | 75*1.6 | * | 凯源兴 | 22.12 | - | - |
| 121 | PE给水管 | 90*1.6 | * | 凯源兴 | 32.20 | - | - |
| 122 | PE给水管 | 110*1.6 | * | 凯源兴 | 47.72 | - | - |
| 123 | PE给水管 | 125*1.6 | * | 凯源兴 | 61.76 | - | - |
| 124 | PE给水管 | 140*1.6 | * | 凯源兴 | 77.08 | - | - |
| 125 | PE给水管 | 160*1.6 | * | 凯源兴 | 101.66 | - | - |
| 126 | PE给水管 | 180*1.6 | * | 凯源兴 | 135.72 | - | - |
| 127 | PE给水管 | 200*1.6 | * | 凯源兴 | 159.10 | - | - |
| 128 | PE给水管 | 225*1.6 | * | 凯源兴 | 201.48 | - | - |

| | | | | | | 山朔・2025年 10月21日 | |
|-----|-------|----------|----|-----|---------|------------------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 129 | PE给水管 | 250*1.6 | * | 凯源兴 | 248.14 | - | - |
| 130 | PE给水管 | 280*1.6 | * | 凯源兴 | 310.92 | - | - |
| 131 | PE给水管 | 315*1.6 | * | 凯源兴 | 394.02 | - | - |
| 132 | PE给水管 | 355*1.6 | * | 凯源兴 | 499.90 | - | - |
| 133 | PE给水管 | 400*1.6 | * | 凯源兴 | 634.90 | - | - |
| 134 | PE给水管 | 450*1.6 | * | 凯源兴 | 894.02 | - | - |
| 135 | PE给水管 | 500*1.6 | * | 凯源兴 | 1102.78 | - | - |
| 136 | PE给水管 | 560*1.6 | * | 凯源兴 | 1382.28 | - | - |
| 137 | PE给水管 | 630*1.6 | * | 凯源兴 | 1751.08 | - | - |
| 138 | PE给水管 | 32*1.25 | * | 凯源兴 | 3.50 | - | - |
| 139 | PE给水管 | 40*1.25 | * | 凯源兴 | 5.30 | - | - |
| 140 | PE给水管 | 50*1.25 | * | 凯源兴 | 8.22 | - | - |
| 141 | PE给水管 | 63*1.25 | * | 凯源兴 | 13.12 | - | - |
| 142 | PE给水管 | 75*1.25 | * | 凯源兴 | 18.56 | - | - |
| 143 | PE给水管 | 90*1.25 | * | 凯源兴 | 26.66 | - | - |
| 144 | PE给水管 | 110*1.25 | * | 凯源兴 | 39.42 | - | - |

| | 1以川口知,202 | | | | | | | | |
|-----|-----------|----------|----|-----|---------|--------|----|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | |
| 145 | PE给水管 | 125*1.25 | * | 凯源兴 | 50.78 | - | - | | |
| 146 | PE给水管 | 140*1.25 | * | 凯源兴 | 63.72 | - | - | | |
| 147 | PE给水管 | 160*1.25 | * | 凯源兴 | 83.76 | - | - | | |
| 148 | PE给水管 | 180*1.25 | * | 凯源兴 | 105.62 | - | - | | |
| 149 | PE给水管 | 200*1.25 | * | 凯源兴 | 129.94 | - | - | | |
| 150 | PE给水管 | 225*1.25 | * | 凯源兴 | 166.12 | - | - | | |
| 151 | PE给水管 | 250*1.25 | * | 凯源兴 | 205.04 | - | - | | |
| 152 | PE给水管 | 280*1.25 | * | 凯源兴 | 257.30 | - | - | | |
| 153 | PE给水管 | 315*1.25 | * | 凯源兴 | 326.26 | - | - | | |
| 154 | PE给水管 | 355*1.25 | * | 凯源兴 | 413.32 | - | - | | |
| 155 | PE给水管 | 400*1.25 | * | 凯源兴 | 521.64 | - | - | | |
| 156 | PE给水管 | 450*1.25 | * | 凯源兴 | 738.28 | - | - | | |
| 157 | PE给水管 | 500*1.25 | * | 凯源兴 | 911.74 | - | - | | |
| 158 | PE给水管 | 560*1.25 | * | 凯源兴 | 1143.42 | - | - | | |
| 159 | PE给水管 | 630*1.25 | * | 凯源兴 | 1445.66 | - | - | | |
| 160 | PE给水管 | 50*1.0 | * | 凯源兴 | 6.78 | - | - | | |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 3期:2025年10月21日 |
|-----|-------|---------|----|-----|--------|--------|--------------------|
| 161 | PE给水管 | 63*1.0 | * | 凯源兴 | 10.80 | - | - |
| 162 | PE给水管 | 75*1.0 | * | 凯源兴 | 15.14 | - | - |
| 163 | PE给水管 | 90*1.0 | * | 凯源兴 | 21.86 | - | - |
| 164 | PE给水管 | 110*1.0 | * | 凯源兴 | 32.54 | - | - |
| 165 | PE给水管 | 125*1.0 | * | 凯源兴 | 41.60 | - | - |
| 166 | PE给水管 | 140*1.0 | * | 凯源兴 | 52.18 | - | - |
| 167 | PE给水管 | 160*1.0 | * | 凯源兴 | 68.26 | - | - |
| 168 | PE给水管 | 180*1.0 | * | 凯源兴 | 86.52 | - | - |
| 169 | PE给水管 | 200*1.0 | * | 凯源兴 | 106.70 | - | - |
| 170 | PE给水管 | 225*1.0 | * | 凯源兴 | 135.36 | - | - |
| 171 | PE给水管 | 250*1.0 | * | 凯源兴 | 166.12 | - | - |
| 172 | PE给水管 | 280*1.0 | * | 凯源兴 | 210.70 | - | - |
| 173 | PE给水管 | 315*1.0 | * | 凯源兴 | 266.92 | - | - |
| 174 | PE给水管 | 355*1.0 | * | 凯源兴 | 339.48 | - | - |
| 175 | PE给水管 | 400*1.0 | * | 凯源兴 | 429.66 | - | - |
| 176 | PE给水管 | 450*1.0 | * | 凯源兴 | 605.04 | - | - |

| | | | | | | 1以川口朔・2025年10万2 | |
|-----|-------|---------|----|-----|---------|-----------------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 177 | PE给水管 | 500*1.0 | * | 凯源兴 | 747.76 | - | - |
| 178 | PE给水管 | 560*1.0 | * | 凯源兴 | 936.12 | - | - |
| 179 | PE给水管 | 630*1.0 | * | 凯源兴 | 1186.30 | - | - |
| 180 | PE给水管 | 75*0.8 | * | 凯源兴 | 11.88 | - | - |
| 181 | PE给水管 | 90*0.8 | * | 凯源兴 | 17.62 | - | - |
| 182 | PE给水管 | 110*0.8 | * | 凯源兴 | 26.66 | - | - |
| 183 | PE给水管 | 125*0.8 | * | 凯源兴 | 34.06 | - | - |
| 184 | PE给水管 | 140*0.8 | * | 凯源兴 | 46.12 | - | - |
| 185 | PE给水管 | 160*0.8 | * | 凯源兴 | 56.24 | - | - |
| 186 | PE给水管 | 180*0.8 | * | 凯源兴 | 70.32 | - | - |
| 187 | PE给水管 | 200*0.8 | * | 凯源兴 | 87.28 | - | - |
| 188 | PE给水管 | 225*0.8 | * | 凯源兴 | 110.50 | - | - |
| 189 | PE给水管 | 250*0.8 | * | 凯源兴 | 135.16 | - | - |
| 190 | PE给水管 | 280*0.8 | * | 凯源兴 | 170.62 | - | - |
| 191 | PE给水管 | 315*0.8 | * | 凯源兴 | 214.76 | - | - |
| 192 | PE给水管 | 355*0.8 | * | 凯源兴 | 282.88 | - | - |

| | | | | | | 1以月口朔:2025年10月2 | |
|-----|-------|---------|----|-----|--------|-----------------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 193 | PE给水管 | 400*0.8 | * | 凯源兴 | 350.78 | - | - |
| 194 | PE给水管 | 450*0.8 | * | 凯源兴 | 493.16 | - | - |
| 195 | PE给水管 | 500*0.8 | * | 凯源兴 | 609.26 | - | - |
| 196 | PE给水管 | 560*0.8 | * | 凯源兴 | 762.74 | - | - |
| 197 | PE给水管 | 630*0.8 | * | 凯源兴 | 963.10 | - | - |
| 198 | PE给水管 | 110*0.6 | * | 凯源兴 | 21.28 | - | - |
| 199 | PE给水管 | 125*0.6 | * | 凯源兴 | 27.62 | - | - |
| 200 | PE给水管 | 140*0.6 | * | 凯源兴 | 34.90 | - | - |
| 201 | PE给水管 | 160*0.6 | * | 凯源兴 | 45.60 | - | - |
| 202 | PE给水管 | 180*0.6 | * | 凯源兴 | 57.10 | - | - |
| 203 | PE给水管 | 200*0.6 | * | 凯源兴 | 70.72 | - | - |
| 204 | PE给水管 | 225*0.6 | * | 凯源兴 | 88.80 | - | - |
| 205 | PE给水管 | 250*0.6 | * | 凯源兴 | 110.26 | - | - |
| 206 | PE给水管 | 280*0.6 | * | 凯源兴 | 137.74 | - | - |
| 207 | PE给水管 | 315*0.6 | * | 凯源兴 | 175.12 | - | - |
| 208 | PE给水管 | 355*0.6 | * | 凯源兴 | 221.70 | - | - |

| | | | | | | 1以川口朔・2025年10月2 | | |
|-----|-------------|------------|----|-----|---------|-----------------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 209 | PE给水管 | 400*0.6 | * | 凯源兴 | 286.28 | - | - | |
| 210 | PE给水管 | 450*0.6 | * | 凯源兴 | 395.72 | - | - | |
| 211 | PE给水管 | 500*0.6 | * | 凯源兴 | 492.28 | - | - | |
| 212 | PE给水管 | 560*0.6 | * | 凯源兴 | 617.40 | - | - | |
| 213 | PE给水管 | 630*0.6 | * | 凯源兴 | 782.72 | - | - | |
| 214 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 57.00 | - | - | |
| 215 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 78.00 | - | - | |
| 216 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 128.60 | - | - | |
| 217 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 180.00 | - | - | |
| 218 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 276.00 | - | - | |
| 219 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 384.68 | - | - | |
| 220 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 489.40 | - | - | |
| 221 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN900,SN8 | - | - | 596.00 | - | - | |
| 222 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 740.00 | - | - | |
| 223 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 1056.84 | - | - | |
| 224 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 1580.00 | - | - | |

| | 1)以川口舟 . 202 | | | | | | | | |
|-----|--------------|------------|----|-----|----------|--------|----|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | |
| 225 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 1798.00 | - | - | | |
| 226 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 2056.80 | - | - | | |
| 227 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN8 | * | 凯源兴 | 2770.66 | - | - | | |
| 228 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN8 | * | 凯源兴 | 3536.68 | - | - | | |
| 229 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN8 | * | 凯源兴 | 3842.74 | - | - | | |
| 230 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN8 | * | 凯源兴 | 5560.00 | - | - | | |
| 231 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN8 | * | 凯源兴 | 6760.00 | - | - | | |
| 232 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN8 | * | 凯源兴 | 10213.92 | - | - | | |
| 233 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN8 | * | 凯源兴 | 12509.92 | - | - | | |
| 234 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 69.00 | - | - | | |
| 235 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 96.00 | - | - | | |
| 236 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 167.28 | - | - | | |
| 237 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 231.24 | - | - | | |
| 238 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 341.12 | - | - | | |
| 239 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 483.80 | - | - | | |
| 240 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 557.60 | - | - | | |

| | | | | | | JIVIVIE | 1朔,2025年10月21日 |
|-----|-------------|---------------|----|-----|----------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 241 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 728.16 | - | - |
| 242 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 893.80 | - | - |
| 243 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 1369.40 | - | - |
| 244 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 1835.16 | - | - |
| 245 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 2048.36 | - | - |
| 246 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 2419.00 | - | - |
| 247 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN10 | * | 凯源兴 | 3526.00 | - | - |
| 248 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN10 | * | 凯源兴 | 4575.60 | - | - |
| 249 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN10 | * | 凯源兴 | 4921.64 | - | - |
| 250 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN10 | * | 凯源兴 | 7189.76 | - | - |
| 251 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN10 | * | 凯源兴 | 8519.80 | - | - |
| 252 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN10 | * | 凯源兴 | 11224.16 | - | - |
| 253 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN10 | * | 凯源兴 | 19762.06 | - | - |
| 254 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN200,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 76.00 | - | - |
| 255 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 104.80 | - | - |
| 256 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 183.68 | - | - |

| | 1以17日約・2025年10万21日 | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|---------------|----|-----|----------|--------|----|--|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | | |
| 257 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 246.00 | - | - | | | |
| 258 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 375.56 | - | - | | | |
| 259 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN700,SN12.5 | * | 凯源兴 | 494.46 | - | - | | | |
| 260 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 615.00 | - | - | | | |
| 261 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN900,SN12.5 | * | 凯源兴 | 892.16 | - | - | | | |
| 262 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 997.12 | - | - | | | |
| 263 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1533.40 | - | - | | | |
| 264 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2058.20 | - | - | | | |
| 265 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2591.20 | - | - | | | |
| 266 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2783.90 | - | - | | | |
| 267 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4067.20 | - | - | | | |
| 268 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5254.56 | - | - | | | |
| 269 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5658.00 | - | - | | | |
| 270 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 8265.60 | - | - | | | |
| 271 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 9823.60 | - | - | | | |
| 272 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 12915.00 | - | - | | | |

| 1以17日朔,2020年 | | | | | | | | |
|--------------|-------------|---------------|----|-----|----------|--------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 273 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 15826.00 | - | - | |
| 274 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN200,SN16 | * | 凯源兴 | 92.00 | - | - | |
| 275 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN300,SN16 | * | 凯源兴 | 127.60 | - | - | |
| 276 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN400,SN16 | * | 凯源兴 | 210.74 | - | - | |
| 277 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN500,SN16 | * | 凯源兴 | 287.00 | - | - | |
| 278 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN600,SN16 | * | 凯源兴 | 434.60 | - | - | |
| 279 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN700,SN16 | * | 凯源兴 | 519.06 | - | - | |
| 280 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN800,SN16 | * | 凯源兴 | 713.40 | - | - | |
| 281 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN900,SN16 | * | 凯源兴 | 1138.16 | - | - | |
| 282 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN16 | * | 凯源兴 | 1197.20 | - | - | |
| 283 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN16 | * | 凯源兴 | 1836.80 | - | - | |
| 284 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN16 | * | 凯源兴 | 2447.70 | - | - | |
| 285 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN16 | * | 凯源兴 | 3927.80 | - | - | |
| 286 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN16 | * | 凯源兴 | 3362.00 | - | - | |
| 287 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN16 | * | 凯源兴 | 4852.76 | - | - | |
| 288 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN16 | * | 凯源兴 | 6297.60 | - | - | |

| | 1以川口和,202 | | | | | | | | |
|-----|-------------|-------------|----|-----|----------|--------|----|--|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | | |
| 289 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN16 | * | 凯源兴 | 6888.00 | - | - | | |
| 290 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN16 | * | 凯源兴 | 9922.00 | - | - | | |
| 291 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN16 | * | 凯源兴 | 11783.40 | - | - | | |
| 292 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN16 | * | 凯源兴 | 15502.92 | - | - | | |
| 293 | HDPE塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN16 | * | 凯源兴 | 18991.20 | - | - | | |
| 294 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 94.71 | - | - | | |
| 295 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 129.15 | - | - | | |
| 296 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 212.18 | - | - | | |
| 297 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 314.88 | - | - | | |
| 298 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 482.16 | - | - | | |
| 299 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 694.95 | - | - | | |
| 300 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 774.90 | - | - | | |
| 301 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 998.76 | - | - | | |
| 302 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1217.70 | - | - | | |
| 303 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 1864.48 | - | - | | |
| 304 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 2496.90 | - | - | | |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
|-----|-------------|------------|----|-----|----------|--------|----|--|
| 305 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 2804.40 | - | - | |
| 306 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 3296.40 | - | - | |
| 307 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN8 | * | 凯源兴 | 4843.74 | - | - | |
| 308 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN8 | * | 凯源兴 | 6258.24 | - | - | |
| 309 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN8 | * | 凯源兴 | 6703.50 | - | - | |
| 310 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN8 | * | 凯源兴 | 9766.20 | - | - | |
| 311 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN8 | * | 凯源兴 | 11623.50 | - | - | |
| 312 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN8 | * | 凯源兴 | 15320.88 | - | - | |
| 313 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN8 | * | 凯源兴 | 18764.88 | - | - | |
| 314 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 116.85 | - | - | |
| 315 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 166.05 | - | - | |
| 316 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 250.92 | - | - | |
| 317 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 346.86 | - | - | |
| 318 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 511.68 | - | - | |
| 319 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 725.70 | - | - | |
| 320 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 836.40 | - | - | |

| 1以川口知 · 2023年 | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------|----|-----|----------|--------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 321 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1092.24 | - | - | |
| 322 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 1340.70 | - | - | |
| 323 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 2054.10 | - | - | |
| 324 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 2752.74 | - | - | |
| 325 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 3072.54 | - | - | |
| 326 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 3628.50 | - | - | |
| 327 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN10 | * | 凯源兴 | 5289.00 | - | - | |
| 328 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN10 | * | 凯源兴 | 6863.40 | - | - | |
| 329 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN10 | * | 凯源兴 | 7382.46 | - | - | |
| 330 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN10 | * | 凯源兴 | 10784.64 | - | - | |
| 331 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN10 | * | 凯源兴 | 12779.70 | - | - | |
| 332 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN10 | * | 凯源兴 | 16836.24 | - | - | |
| 333 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN10 | * | 凯源兴 | 29643.09 | - | - | |
| 334 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN200,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 129.15 | - | - | |
| 335 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 178.35 | - | - | |
| 336 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 275.52 | - | - | |

| 1以川口舟 ・ 2025年 | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------|----|-----|----------|--------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 337 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 369.00 | - | - | |
| 338 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 563.34 | - | - | |
| 339 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN700,SN12.5 | * | 凯源兴 | 741.69 | - | - | |
| 340 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 922.50 | - | - | |
| 341 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN900,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1338.24 | - | - | |
| 342 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1495.68 | - | - | |
| 343 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2300.10 | - | - | |
| 344 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3087.30 | - | - | |
| 345 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3886.80 | - | - | |
| 346 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4175.85 | - | - | |
| 347 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 6100.80 | - | - | |
| 348 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 7881.84 | - | - | |
| 349 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 8487.00 | - | - | |
| 350 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 12398.40 | - | - | |
| 351 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 14735.40 | - | - | |
| 352 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 19372.50 | - | - | |

| 1次川口知,2025年 | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------|----|-----|----------|--------|----|--|
| 序号 | 产品名称 | 规格型 号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 | |
| 353 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 23739.00 | - | - | |
| 354 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN200,SN16 | * | 凯源兴 | 150.68 | - | - | |
| 355 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN300,\$N16 | * | 凯源兴 | 218.33 | - | - | |
| 356 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN400,SN16 | * | 凯源兴 | 316.11 | - | - | |
| 357 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN500,SN16 | * | 凯源兴 | 430.50 | - | - | |
| 358 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN600,SN16 | * | 凯源兴 | 651.90 | - | - | |
| 359 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN700,SN16 | * | 凯源兴 | 778.59 | - | - | |
| 360 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN800,\$N16 | * | 凯源兴 | 1070.10 | - | - | |
| 361 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN900,SN16 | * | 凯源兴 | 1707.24 | - | - | |
| 362 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1000,SN16 | * | 凯源兴 | 1795.80 | - | - | |
| 363 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1200,SN16 | * | 凯源兴 | 2755.20 | - | - | |
| 364 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1400,SN16 | * | 凯源兴 | 3671.55 | - | - | |
| 365 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1500,SN16 | * | 凯源兴 | 5891.70 | - | - | |
| 366 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1600,SN16 | * | 凯源兴 | 5043.00 | - | - | |
| 367 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN1800,SN16 | * | 凯源兴 | 7279.14 | - | - | |
| 368 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2000,SN16 | * | 凯源兴 | 9446.40 | - | - | |

| | | | | | | 加川口朔,2023年10万 | |
|-----|--------------------|-------------|----|-----|----------|---------------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 369 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2200,SN16 | * | 凯源兴 | 10332.00 | - | - |
| 370 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2400,SN16 | * | 凯源兴 | 14883.00 | - | - |
| 371 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2600,SN16 | * | 凯源兴 | 17675.10 | - | - |
| 372 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN2800,SN16 | * | 凯源兴 | 23254.38 | - | - |
| 373 | DRPO塑钢缠绕排水管 | DN3000,SN16 | * | 凯源兴 | 28486.80 | - | - |
| 374 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 149.60 | - | - |
| 375 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 240.20 | - | - |
| 376 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 315.00 | - | - |
| 377 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 450.00 | - | - |
| 378 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 665.60 | - | - |
| 379 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 781.80 | - | - |
| 380 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 940.80 | - | - |
| 381 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1002.40 | - | - |
| 382 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1100,\$N8 | * | 凯源兴 | 1260.80 | - | - |
| 383 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1200,\$N8 | * | 凯源兴 | 1482.50 | - | - |
| 384 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 177.50 | - | - |

| | | | | | | וואו | 1朔,2025年10月21日 |
|-----|--------------------|---------------|----|-----|---------|--------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 385 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 310.00 | - | - |
| 386 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 418.00 | - | - |
| 387 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 528.60 | - | - |
| 388 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 765.60 | - | - |
| 389 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 887.40 | - | - |
| 390 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1176.80 | - | - |
| 391 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 1298.00 | - | - |
| 392 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 1480.00 | - | - |
| 393 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 1680.80 | - | - |
| 394 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 198.80 | - | - |
| 395 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 348.00 | - | - |
| 396 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 455.00 | - | - |
| 397 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN600,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 588.00 | - | - |
| 398 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN700,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 813.60 | - | - |
| 399 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN800,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 965.00 | - | - |
| 400 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN900,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1310.00 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|------------------------|---------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 401 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1420.00 | - | - |
| 402 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1680.00 | - | - |
| 403 | HDPE中空壁塑钢缠绕排 水管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1898.00 | - | - |
| 404 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN200,SN4 | * | 凯源兴 | 72.00 | - | - |
| 405 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN300,SN4 | * | 凯源兴 | 111.20 | - | - |
| 406 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN400,SN4 | * | 凯源兴 | 170.00 | - | - |
| 407 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN500,SN4 | * | 凯源兴 | 247.72 | - | - |
| 408 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN600,SN4 | * | 凯源兴 | 350.00 | - | - |
| 409 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN700,SN4 | * | 凯源兴 | 474.00 | - | - |
| 410 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN800,SN4 | * | 凯源兴 | 596.00 | - | - |
| 411 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN900,SN4 | * | 凯源兴 | 750.00 | - | - |
| 412 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1000,SN4 | * | 凯源兴 | 1080.00 | - | - |
| 413 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1100,SN4 | * | 凯源兴 | 1200.00 | - | - |
| 414 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1200,SN4 | * | 凯源兴 | 1295.00 | - | - |
| 415 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1300,SN4 | * | 凯源兴 | 1550.00 | - | - |
| 416 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1400,SN4 | * | 凯源兴 | 1824.00 | - | - |

| | | | | | | JK 1/1 F | 140.2020年10月21日 |
|-----|------------------------|-------------|----|-----|---------|----------|-----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 417 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1500,\$N4 | * | 凯源兴 | 2096.00 | - | - |
| 418 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1600,\$N4 | * | 凯源兴 | 2370.00 | - | - |
| 419 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1800,\$N4 | * | 凯源兴 | 3077.00 | - | - |
| 420 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN2000,\$N4 | * | 凯源兴 | 3876.00 | - | - |
| 421 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN200,SN6 | * | 凯源兴 | 82.50 | - | - |
| 422 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 133.50 | - | - |
| 423 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 204.00 | - | - |
| 424 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 302.00 | - | - |
| 425 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 420.00 | - | - |
| 426 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN700,SN6 | * | 凯源兴 | 580.00 | - | - |
| 427 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 723.50 | - | - |
| 428 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN900,SN6 | * | 凯源兴 | 908.00 | - | - |
| 429 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1000,\$N6 | * | 凯源兴 | 1212.00 | - | - |
| 430 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1100,\$N6 | * | 凯源兴 | 1358.00 | - | - |
| 431 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1200,\$N6 | * | 凯源兴 | 1680.00 | - | - |
| 432 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1300,\$N6 | * | 凯源兴 | 1980.00 | - | - |

| | | | | | | JIXIVIE | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|------------------------|-------------|----|-----|---------|---------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 433 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1400,SN6 | * | 凯源兴 | 2295.00 | - | - |
| 434 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1500,\$N6 | * | 凯源兴 | 2635.00 | - | - |
| 435 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1600,SN6 | * | 凯源兴 | 2975.00 | - | - |
| 436 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1800,SN6 | * | 凯源兴 | 3655.00 | - | - |
| 437 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN2000,SN6 | * | 凯源兴 | 4590.00 | - | - |
| 438 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 90.00 | - | - |
| 439 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 150.00 | - | - |
| 440 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 230.00 | - | - |
| 441 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 345.00 | - | - |
| 442 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 480.00 | - | - |
| 443 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 660.00 | - | - |
| 444 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 825.00 | - | - |
| 445 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 1020.00 | - | - |
| 446 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1296.00 | - | - |
| 447 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1100,SN8 | * | 凯源兴 | 1500.00 | - | - |
| 448 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1200,\$N8 | * | 凯源兴 | 1845.00 | - | - |

| | | | | | | JIXIVIE | 1朔 . 2025年10月21日 |
|-----|------------------------|------------|----|-----|---------|---------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 449 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1300,SN8 | * | 凯源兴 | 2360.00 | - | - |
| 450 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 2560.00 | - | - |
| 451 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 2941.00 | - | - |
| 452 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 3400.00 | - | - |
| 453 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN1800,SN8 | * | 凯源兴 | 4250.00 | - | - |
| 454 | HDPE双层双色中空壁塑 钢缠绕排水管 | DN2000,SN8 | * | 凯源兴 | 5270.00 | - | - |
| 455 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 113.16 | - | - |
| 456 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 173.84 | - | - |
| 457 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 260.76 | - | - |
| 458 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 385.40 | - | - |
| 459 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN700,SN6 | * | 凯源兴 | 531.36 | - | - |
| 460 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 697.00 | - | - |
| 461 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN900,SN6 | * | 凯源兴 | 870.84 | - | - |
| 462 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1000,SN6 | * | 凯源兴 | 1062.72 | - | - |
| 463 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1100,SN6 | * | 凯源兴 | 1282.48 | - | - |
| 464 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1200,SN6 | * | 凯源兴 | 1558.00 | - | - |

| | | | | | | JIX I/ I F | 1期,2025年10月21日 |
|-----|-------------|------------|----|-----|---------|------------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 465 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1300,SN6 | * | 凯源兴 | 2015.56 | - | - |
| 466 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1400,SN6 | * | 凯源兴 | 2309.12 | - | - |
| 467 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1500,SN6 | * | 凯源兴 | 2601.04 | - | - |
| 468 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1600,SN6 | * | 凯源兴 | 3224.24 | - | - |
| 469 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1800,SN6 | * | 凯源兴 | 4214.80 | - | - |
| 470 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN2000,SN6 | * | 凯源兴 | 5497.28 | - | - |
| 471 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN200,\$N8 | * | 凯源兴 | 98.00 | - | - |
| 472 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN300,\$N8 | * | 凯源兴 | 137.76 | - | - |
| 473 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN400,\$N8 | * | 凯源兴 | 234.52 | - | - |
| 474 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN500,\$N8 | * | 凯源兴 | 352.60 | - | - |
| 475 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 475.60 | - | - |
| 476 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN700,\$N8 | * | 凯源兴 | 659.28 | - | - |
| 477 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN800,\$N8 | * | 凯源兴 | 888.88 | - | - |
| 478 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN900,\$N8 | * | 凯源兴 | 1062.72 | - | - |
| 479 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1246.40 | - | - |
| 480 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1100,SN8 | * | 凯源兴 | 1512.08 | - | - |

| | | | | | | JIXIVIE | 1期,2025年10月21日 |
|-----|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 481 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 1795.80 | - | - |
| 482 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1300,SN8 | * | 凯源兴 | 2199.24 | - | - |
| 483 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 2528.88 | - | - |
| 484 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 2858.52 | - | - |
| 485 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 3499.76 | - | - |
| 486 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1800,SN8 | * | 凯源兴 | 4818.32 | - | - |
| 487 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN2000,SN8 | * | 凯源兴 | 6064.72 | - | - |
| 488 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 106.60 | - | - |
| 489 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 186.96 | - | - |
| 490 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 249.28 | - | - |
| 491 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 411.64 | - | - |
| 492 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 659.28 | - | - |
| 493 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 769.16 | - | - |
| 494 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 1139.80 | - | - |
| 495 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1351.36 | - | - |
| 496 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 1469.44 | - | - |

| | | | | | | וואו | 1期,2025年10月21日 |
|-----|-------------|---------------|----|-----|---------|--------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 497 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 1849.92 | - | - |
| 498 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 2199.24 | - | - |
| 499 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1300,SN10 | * | 凯源兴 | 2710.92 | - | - |
| 500 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 2986.44 | - | - |
| 501 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 3463.68 | - | - |
| 502 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 4800.28 | - | - |
| 503 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN300,SN12.5 | * | 凯源兴 | 219.76 | - | - |
| 504 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 341.12 | - | - |
| 505 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 567.44 | - | - |
| 506 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 810.16 | - | - |
| 507 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN700,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1026.64 | - | - |
| 508 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN800,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1318.56 | - | - |
| 509 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN900,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1795.80 | - | - |
| 510 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1869.60 | - | - |
| 511 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2564.96 | - | - |
| 512 | HDPE内肋增强缠绕管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2748.64 | - | - |

| | | | | | | JK 1/1 F | 1 |
|-----|------------------------|-------------|----|-----|---------|----------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 513 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 129.56 | - | - |
| 514 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 191.88 | - | - |
| 515 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 287.00 | - | - |
| 516 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 423.12 | - | - |
| 517 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN700,SN6 | * | 凯源兴 | 583.84 | - | - |
| 518 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 765.88 | - | - |
| 519 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN900,SN6 | * | 凯源兴 | 957.76 | - | - |
| 520 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1000,SN6 | * | 凯源兴 | 1169.32 | - | - |
| 521 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1100,SN6 | * | 凯源兴 | 1410.40 | - | - |
| 522 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1200,\$N6 | * | 凯源兴 | 1713.80 | - | - |
| 523 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1300,SN6 | * | 凯源兴 | 2217.28 | - | - |
| 524 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1400,\$N6 | * | 凯源兴 | 2538.72 | - | - |
| 525 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1500,\$N6 | * | 凯源兴 | 2861.80 | - | - |
| 526 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1600,SN6 | * | 凯源兴 | 3547.32 | - | - |
| 527 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1800,\$N6 | * | 凯源兴 | 4636.28 | - | - |
| 528 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN2000,\$N6 | * | 凯源兴 | 6046.68 | - | - |

| | | | | | | JIX I/ I F | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|------------------------|-------------|----|-----|---------|------------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 529 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 122.00 | - | - |
| 530 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 152.52 | - | - |
| 531 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 257.48 | - | - |
| 532 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 387.04 | - | - |
| 533 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 524.80 | - | - |
| 534 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN700,SN8 | 米 | 凯源兴 | 724.88 | - | - |
| 535 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 979.08 | - | - |
| 536 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 1169.32 | - | - |
| 537 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1371.04 | - | - |
| 538 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1100,\$N8 | * | 凯源兴 | 1662.96 | - | - |
| 539 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1200,\$N8 | * | 凯源兴 | 1974.56 | - | - |
| 540 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1300,\$N8 | * | 凯源兴 | 2419.00 | - | - |
| 541 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1400,\$N8 | * | 凯源兴 | 2781.44 | - | - |
| 542 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1500,\$N8 | * | 凯源兴 | 3143.88 | - | - |
| 543 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 3849.08 | - | - |
| 544 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1800,SN8 | * | 凯源兴 | 5300.48 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|------------------------|-------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 545 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN2000,SN8 | * | 凯源兴 | 6671.52 | - | - |
| 546 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 131.20 | - | - |
| 547 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 205.00 | - | - |
| 548 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 275.52 | - | - |
| 549 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 454.28 | - | - |
| 550 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 724.88 | - | - |
| 551 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 846.24 | - | - |
| 552 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 1252.96 | - | - |
| 553 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1475.48 | - | - |
| 554 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 1617.04 | - | - |
| 555 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 2035.24 | - | - |
| 556 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 2419.00 | - | - |
| 557 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1300,SN10 | * | 凯源兴 | 2983.16 | - | - |
| 558 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 3284.92 | - | - |
| 559 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 3809.72 | - | - |
| 560 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 5280.80 | - | - |

| | | | | | | JIXIVIE | 1期,2025年10月21日 |
|-----|------------------------|---------------|----|-----|---------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 561 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 241.08 | - | - |
| 562 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 375.56 | - | - |
| 563 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 624.84 | - | - |
| 564 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN600,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 890.52 | - | - |
| 565 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN700,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1128.32 | - | - |
| 566 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN800,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1451.40 | - | - |
| 567 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN900,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1974.56 | - | - |
| 568 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2054.92 | - | - |
| 569 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2820.80 | - | - |
| 570 | HDPE内肋增强缠绕管(承插式连接) | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3022.52 | - | - |
| 571 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN200,SN8 | * | 凯源兴 | 73.42 | - | - |
| 572 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 144.90 | - | - |
| 573 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 260.82 | - | - |
| 574 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 376.74 | - | - |
| 575 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 558.34 | - | - |
| 576 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 772.80 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1朔 . 2025年10月21日 |
|-----|---------------------|------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 577 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 956.34 | - | - |
| 578 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 1139.88 | - | - |
| 579 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 1584.24 | - | - |
| 580 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1100,SN8 | * | 凯源兴 | 1835.40 | - | - |
| 581 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 2221.80 | - | - |
| 582 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1300,SN8 | * | 凯源兴 | 2318.40 | - | - |
| 583 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 2801.40 | - | - |
| 584 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 3574.20 | - | - |
| 585 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 3767.40 | - | - |
| 586 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN200,SN10 | * | 凯源兴 | 86.94 | - | - |
| 587 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 170.00 | - | - |
| 588 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 289.80 | - | - |
| 589 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 463.68 | - | - |
| 590 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 676.20 | - | - |
| 591 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 908.04 | - | - |
| 592 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 1159.20 | - | - |

| | | | | | | JIX I/ I F | 1朔 , 2025年10月21日 |
|-----|---------------------|---------------|----|-----|---------|------------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 593 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1371.72 | - | - |
| 594 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 1835.40 | - | - |
| 595 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 2163.84 | - | - |
| 596 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 2627.52 | - | - |
| 597 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1300,SN10 | * | 凯源兴 | 2859.36 | - | - |
| 598 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 3612.84 | - | - |
| 599 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 3960.60 | - | - |
| 600 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 4636.80 | - | - |
| 601 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN200,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 96.60 | - | - |
| 602 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 185.48 | - | - |
| 603 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 309.12 | - | - |
| 604 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 560.28 | - | - |
| 605 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN600,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 753.48 | - | - |
| 606 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN700,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 985.32 | - | - |
| 607 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN800,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1294.44 | - | - |
| 608 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN900,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1642.20 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|---------------------|---------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 609 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2028.60 | - | - |
| 610 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2415.00 | - | - |
| 611 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2859.36 | - | - |
| 612 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1300,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3091.20 | - | - |
| 613 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3864.00 | - | - |
| 614 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4636.80 | - | - |
| 615 | DREC双层双色内肋增强 缠绕管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5023.20 | - | - |
| 616 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 153.72 | - | - |
| 617 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 264.60 | - | - |
| 618 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 408.24 | - | - |
| 619 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 554.40 | - | - |
| 620 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN700,SN6 | * | 凯源兴 | 831.60 | - | - |
| 621 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 1058.40 | - | - |
| 622 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN900,SN6 | * | 凯源兴 | 1310.40 | - | - |
| 623 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1000,SN6 | * | 凯源兴 | 1612.80 | - | - |
| 624 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1100,SN6 | * | 凯源兴 | 2142.00 | - | - |

| | | | | | | ווו אונ | 1期,2025年10月21日 |
|-----|-------------------|-------------|----|-----|---------|---------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 625 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1200,SN6 | * | 凯源兴 | 2268.00 | - | - |
| 626 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1300,\$N6 | * | 凯源兴 | 2646.00 | - | - |
| 627 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1400,SN6 | * | 凯源兴 | 3200.40 | - | - |
| 628 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1500,\$N6 | * | 凯源兴 | 3780.00 | - | - |
| 629 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1600,SN6 | * | 凯源兴 | 4284.00 | - | - |
| 630 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 189.00 | - | - |
| 631 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 340.20 | - | - |
| 632 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 491.40 | - | - |
| 633 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 728.28 | - | - |
| 634 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 1008.00 | - | - |
| 635 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 1247.40 | - | - |
| 636 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 1486.80 | - | - |
| 637 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 2066.40 | - | - |
| 638 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1100,\$N8 | * | 凯源兴 | 2394.00 | - | - |
| 639 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1200,\$N8 | * | 凯源兴 | 2898.00 | - | - |
| 640 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1300,SN8 | * | 凯源兴 | 3024.00 | - | - |

| | | | | | | וועאנ | 1朔 . 2025年10月21日 |
|-----|-------------------|-------------|----|-----|---------|--------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 641 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1400,\$N8 | * | 凯源兴 | 3654.00 | - | - |
| 642 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 4662.00 | - | - |
| 643 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 4914.00 | - | - |
| 644 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 221.76 | - | - |
| 645 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 378.00 | - | - |
| 646 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 604.80 | - | - |
| 647 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 882.00 | - | - |
| 648 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN700,SN10 | * | 凯源兴 | 1184.40 | - | - |
| 649 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 1512.00 | - | - |
| 650 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 1789.20 | - | - |
| 651 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 2394.00 | - | - |
| 652 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 2822.40 | - | - |
| 653 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 3427.20 | - | - |
| 654 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1300,SN10 | * | 凯源兴 | 3729.60 | - | - |
| 655 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 4712.40 | - | - |
| 656 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 5166.00 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1朔 . 2025年10月21日 |
|-----|-------------------|---------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 657 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 6048.00 | - | - |
| 658 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 241.92 | - | - |
| 659 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 403.20 | - | - |
| 660 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 730.80 | - | - |
| 661 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN600,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 982.80 | - | - |
| 662 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN700,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1285.20 | - | - |
| 663 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN800,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1688.40 | - | - |
| 664 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN900,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 2142.00 | - | - |
| 665 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2646.00 | - | - |
| 666 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3150.00 | - | - |
| 667 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3729.60 | - | - |
| 668 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1300,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4032.00 | - | - |
| 669 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5040.00 | - | - |
| 670 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 6048.00 | - | - |
| 671 | 改性双色双波峰缠绕结构 壁管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 6552.00 | - | - |
| 672 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN300,SN6 | * | 凯源兴 | 153.72 | - | - |

| | | | | | | 1/1/1/F | 15020年10万21日 |
|-----|-------------------|-------------|----|-----|---------|---------|--------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 673 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN400,SN6 | * | 凯源兴 | 264.60 | - | - |
| 674 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN500,SN6 | * | 凯源兴 | 408.24 | - | - |
| 675 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN600,SN6 | * | 凯源兴 | 554.40 | - | - |
| 676 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN700,SN6 | * | 凯源兴 | 831.60 | - | - |
| 677 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN800,SN6 | * | 凯源兴 | 1058.40 | - | - |
| 678 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN900,SN6 | * | 凯源兴 | 1310.40 | - | - |
| 679 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1000,SN6 | * | 凯源兴 | 1612.80 | - | - |
| 680 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1100,SN6 | * | 凯源兴 | 2142.00 | - | - |
| 681 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1200,\$N6 | * | 凯源兴 | 2268.00 | - | - |
| 682 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1300,SN6 | * | 凯源兴 | 2646.00 | - | - |
| 683 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1400,SN6 | * | 凯源兴 | 3200.40 | - | - |
| 684 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1500,SN6 | * | 凯源兴 | 3780.00 | - | - |
| 685 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1600,SN6 | * | 凯源兴 | 4284.00 | - | - |
| 686 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN300,SN8 | * | 凯源兴 | 220.50 | - | - |
| 687 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN400,SN8 | * | 凯源兴 | 396.90 | - | - |
| 688 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN500,SN8 | * | 凯源兴 | 573.30 | - | - |

| | | | | | | וועאנ | 1朔 . 2025年10月21日 |
|-----|-------------------|-------------|----|-----|---------|--------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 689 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN600,SN8 | * | 凯源兴 | 849.66 | - | - |
| 690 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN700,SN8 | * | 凯源兴 | 1176.00 | - | - |
| 691 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN800,SN8 | * | 凯源兴 | 1455.30 | - | - |
| 692 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN900,SN8 | * | 凯源兴 | 1734.60 | - | - |
| 693 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1000,SN8 | * | 凯源兴 | 2410.80 | - | - |
| 694 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1100,SN8 | * | 凯源兴 | 2793.00 | - | - |
| 695 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1200,SN8 | * | 凯源兴 | 3381.00 | - | - |
| 696 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1300,SN8 | * | 凯源兴 | 3528.00 | - | - |
| 697 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1400,SN8 | * | 凯源兴 | 4263.00 | - | - |
| 698 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1500,SN8 | * | 凯源兴 | 5439.00 | - | - |
| 699 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1600,SN8 | * | 凯源兴 | 5733.00 | - | - |
| 700 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN300,SN10 | * | 凯源兴 | 258.72 | - | - |
| 701 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN400,SN10 | * | 凯源兴 | 441.00 | - | - |
| 702 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN500,SN10 | * | 凯源兴 | 705.60 | - | - |
| 703 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN600,SN10 | * | 凯源兴 | 1029.00 | - | - |
| 704 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN700,\$N10 | * | 凯源兴 | 1381.80 | - | - |

| | | | | | | JIXI/I F | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|-------------------|---------------|----|-----|---------|----------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 705 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN800,SN10 | * | 凯源兴 | 1764.00 | - | - |
| 706 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN900,SN10 | * | 凯源兴 | 2087.40 | - | - |
| 707 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1000,SN10 | * | 凯源兴 | 2793.00 | - | - |
| 708 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1100,SN10 | * | 凯源兴 | 3292.80 | - | - |
| 709 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1200,SN10 | * | 凯源兴 | 3998.40 | - | - |
| 710 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1300,SN10 | * | 凯源兴 | 4351.20 | - | - |
| 711 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1400,SN10 | * | 凯源兴 | 5497.80 | - | - |
| 712 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1500,SN10 | * | 凯源兴 | 6027.00 | - | - |
| 713 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1600,SN10 | * | 凯源兴 | 7056.00 | - | - |
| 714 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN300,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 282.24 | - | - |
| 715 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN400,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 470.40 | - | - |
| 716 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN500,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 852.60 | - | - |
| 717 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 1146.60 | - | - |
| 718 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN700,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1499.40 | - | - |
| 719 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN800,\$N12.5 | * | 凯源兴 | 1969.80 | - | - |
| 720 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN900,SN12.5 | * | 凯源兴 | 2499.00 | - | - |

| | | | | | | ו ועו אונ | 1期:2025年10月21日 |
|-----|-------------------|---------------|----|-----|---------|-----------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 721 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1000,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3087.00 | - | - |
| 722 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1100,SN12.5 | * | 凯源兴 | 3675.00 | - | - |
| 723 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1200,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4351.20 | - | - |
| 724 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1300,SN12.5 | * | 凯源兴 | 4704.00 | - | - |
| 725 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1400,SN12.5 | * | 凯源兴 | 5880.00 | - | - |
| 726 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1500,SN12.5 | * | 凯源兴 | 7056.00 | - | - |
| 727 | 改性双高筋增强聚乙烯缠 绕管 | DN1600,SN12.5 | * | 凯源兴 | 7644.00 | - | - |
| 728 | HDPE碳素波纹管(企标) | 40 | * | 凯源兴 | 2.40 | - | - |
| 729 | HDPE碳素波纹管(企标) | 50 | * | 凯源兴 | 2.60 | - | - |
| 730 | HDPE碳素波纹管(企标) | 65 | * | 凯源兴 | 3.80 | - | - |
| 731 | HDPE碳素波纹管(企标) | 80 | * | 凯源兴 | 4.60 | - | - |
| 732 | HDPE碳素波纹管(企标) | 100 | * | 凯源兴 | 5.60 | - | - |
| 733 | HDPE碳素波纹管(企标) | 125 | * | 凯源兴 | 10.00 | - | - |
| 734 | HDPE碳素波纹管(企标) | 150 | * | 凯源兴 | 12.00 | - | - |
| 735 | HDPE碳素波纹管(企标) | 175 | * | 凯源兴 | 20.00 | - | - |
| 736 | HDPE碳素波纹管(企标) | 200 | * | 凯源兴 | 24.00 | - | - |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
|-----|---------------------|------|----|-----|-------|--------|----|
| 737 | HDPE碳素波纹管(企标加厚) | 40 | * | 凯源兴 | 3.20 | - | - |
| 738 | HDPE碳素波纹管(企标 加厚) | 50 | * | 凯源兴 | 3.80 | - | - |
| 739 | HDPE碳素波纹管(企标加厚) | 65 | * | 凯源兴 | 5.00 | - | - |
| 740 | HDPE碳素波纹管(企标加厚) | 80 | * | 凯源兴 | 6.00 | - | - |
| 741 | HDPE碳素波纹管(企标 加厚) | 100 | * | 凯源兴 | 7.60 | - | - |
| 742 | HDPE碳素波纹管(企标 加厚) | 125 | * | 凯源兴 | 12.00 | - | - |
| 743 | HDPE碳素波纹管(企标加厚) | 150 | * | 凯源兴 | 15.00 | - | - |
| 744 | HDPE碳素波纹管(企标 加厚) | 175 | * | 凯源兴 | 24.00 | - | - |
| 745 | HDPE碳素波纹管(企标 加厚) | 200 | * | 凯源兴 | 27.00 | - | - |
| 746 | HDPE碳素波纹管(国标) | 40 | * | 凯源兴 | 4.40 | - | - |
| 747 | HDPE碳素波纹管(国标) | 50 | * | 凯源兴 | 4.80 | - | - |
| 748 | HDPE碳素波纹管(国标) | 65 | * | 凯源兴 | 6.00 | - | - |
| 749 | HDPE碳素波纹管(国标) | 80 | * | 凯源兴 | 7.60 | - | - |
| 750 | HDPE碳素波纹管(国标) | 100 | * | 凯源兴 | 9.00 | - | - |
| 751 | HDPE碳素波纹管(国标) | 125 | * | 凯源兴 | 14.00 | - | - |
| 752 | HDPE碳素波纹管(国标) | 150 | * | 凯源兴 | 19.00 | - | - |

| | | | | | | JIXIVI | 1期 . 2025年10月21日 |
|-----|-------------------|------------------|----|-----|-------|--------|------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型 号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 753 | HDPE碳素波纹管(国标) | 175 | * | 凯源兴 | 28.00 | - | - |
| 754 | HDPE碳素波纹管(国标) | 200 | * | 凯源兴 | 33.00 | - | - |
| 755 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 40 | * | 凯源兴 | 4.80 | - | - |
| 756 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 50 | * | 凯源兴 | 5.60 | - | - |
| 757 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 65 | * | 凯源兴 | 7.00 | - | - |
| 758 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 80 | * | 凯源兴 | 9.00 | - | - |
| 759 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 100 | * | 凯源兴 | 11.00 | - | - |
| 760 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 125 | * | 凯源兴 | 16.00 | - | - |
| 761 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 150 | * | 凯源兴 | 22.00 | - | - |
| 762 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 175 | * | 凯源兴 | 36.00 | - | - |
| 763 | HDPE碳素波纹管(国标加厚) | 200 | * | 凯源兴 | 44.00 | - | - |
| 764 | 预应力波纹管 | 50*2.0 | * | 凯源兴 | 5.50 | - | - |
| 765 | 预应力波纹管 | 55*2.0 | * | 凯源兴 | 6.06 | - | - |
| 766 | 预应力波纹管 | 60*2.0 | * | 凯源兴 | 6.60 | - | - |
| 767 | 预应力波纹管 | 65*2.0 | * | 凯源兴 | 7.16 | - | - |
| 768 | 预应力波纹管 | 70*2.0 | * | 凯源兴 | 7.70 | - | - |

| | | | | | | | 」朔,2025年10月21日 │ |
|-----|--------|---------|----|-----|-------|--------|---------------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 769 | 预应力波纹管 | 75*2.0 | * | 凯源兴 | 8.30 | - | - |
| 770 | 预应力波纹管 | 80*2.0 | * | 凯源兴 | 8.80 | - | - |
| 771 | 预应力波纹管 | 85*2.0 | * | 凯源兴 | 9.36 | - | - |
| 772 | 预应力波纹管 | 90*2.0 | * | 凯源兴 | 9.90 | - | - |
| 773 | 预应力波纹管 | 100*2.0 | * | 凯源兴 | 11.00 | - | - |
| 774 | 预应力波纹管 | 110*2.0 | * | 凯源兴 | 12.10 | - | - |
| 775 | 预应力波纹管 | 120*2.0 | * | 凯源兴 | 13.20 | - | - |
| 776 | 预应力波纹管 | 50*2.5 | * | 凯源兴 | 6.90 | - | - |
| 777 | 预应力波纹管 | 55*2.5 | * | 凯源兴 | 7.70 | - | - |
| 778 | 预应力波纹管 | 60*2.5 | * | 凯源兴 | 8.30 | - | - |
| 779 | 预应力波纹管 | 65*2.5 | * | 凯源兴 | 8.96 | - | - |
| 780 | 预应力波纹管 | 70*2.5 | * | 凯源兴 | 9.70 | - | - |
| 781 | 预应力波纹管 | 75*2.5 | * | 凯源兴 | 10.40 | - | - |
| 782 | 预应力波纹管 | 80*2.5 | * | 凯源兴 | 11.00 | - | - |
| 783 | 预应力波纹管 | 85*2.5 | * | 凯源兴 | 11.70 | - | - |
| 784 | 预应力波纹管 | 90*2.5 | * | 凯源兴 | 12.38 | - | - |

| | TIX I/I I | | | | | | |
|-----|-------------|---------|----|-----|-------|--------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 785 | 预应力波纹管 | 100*2.5 | * | 凯源兴 | 13.76 | - | - |
| 786 | 预应力波纹管 | 110*0.5 | * | 凯源兴 | 15.12 | - | - |
| 787 | 预应力波纹管 | 120*2.5 | * | 凯源兴 | 16.50 | - | - |
| 788 | 预应力波纹管 | 50*3.0 | * | 凯源兴 | 8.50 | - | - |
| 789 | 预应力波纹管 | 55*3.0 | * | 凯源兴 | 9.10 | - | - |
| 790 | 预应力波纹管 | 60*3.0 | * | 凯源兴 | 9.96 | - | - |
| 791 | 预应力波纹管 | 65*3.0 | * | 凯源兴 | 10.76 | - | - |
| 792 | 预应力波纹管 | 70*3.0 | * | 凯源兴 | 11.64 | - | - |
| 793 | 预应力波纹管 | 75*3.0 | * | 凯源兴 | 12.46 | - | - |
| 794 | 预应力波纹管 | 80*3.0 | * | 凯源兴 | 13.24 | - | - |
| 795 | 预应力波纹管 | 85*3.0 | * | 凯源兴 | 14.20 | - | - |
| 796 | 预应力波纹管 | 90*3.0 | * | 凯源兴 | 14.90 | - | - |
| 797 | 预应力波纹管 | 100*3.0 | * | 凯源兴 | 16.52 | - | - |
| 798 | 预应力波纹管 | 110*3.0 | * | 凯源兴 | 18.24 | - | - |
| 799 | 预应力波纹管 | 120*.30 | * | 凯源兴 | 19.80 | - | - |
| 800 | CPVC电力护套管A型 | 75*3mm | * | 凯源兴 | 9.00 | - | - |

| | | | | | | 11/1/11 | 」 |
|-----|-------------|---------|----|-----|-------|---------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 801 | CPVC电力护套管A型 | 110*3mm | * | 凯源兴 | 12.40 | - | - |
| 802 | CPVC电力护套管A型 | 110*4mm | * | 凯源兴 | 17.00 | - | - |
| 803 | CPVC电力护套管A型 | 110*5mm | * | 凯源兴 | 21.20 | - | - |
| 804 | CPVC电力护套管A型 | 116*3mm | * | 凯源兴 | 13.96 | - | - |
| 805 | CPVC电力护套管A型 | 116*4mm | * | 凯源兴 | 18.00 | - | - |
| 806 | CPVC电力护套管A型 | 116*5mm | * | 凯源兴 | 22.40 | - | - |
| 807 | CPVC电力护套管A型 | 116*8mm | * | 凯源兴 | 36.96 | - | - |
| 808 | CPVC电力护套管A型 | 160*3mm | * | 凯源兴 | 17.40 | - | - |
| 809 | CPVC电力护套管A型 | 160*4mm | * | 凯源兴 | 24.80 | - | - |
| 810 | CPVC电力护套管A型 | 160*5mm | * | 凯源兴 | 31.00 | - | - |
| 811 | CPVC电力护套管A型 | 160*8mm | * | 凯源兴 | 49.60 | - | - |
| 812 | CPVC电力护套管A型 | 167*3mm | * | 凯源兴 | 19.40 | - | - |
| 813 | CPVC电力护套管A型 | 167*4mm | * | 凯源兴 | 25.90 | - | - |
| 814 | CPVC电力护套管A型 | 167*5mm | * | 凯源兴 | 32.40 | - | - |
| 815 | CPVC电力护套管A型 | 167*6mm | * | 凯源兴 | 38.80 | - | - |
| 816 | CPVC电力护套管A型 | 167*8mm | * | 凯源兴 | 52.00 | - | - |

| | T | | | | | 11/1/11 | 」 |
|-----|-------------|---------|----|-----|-------|---------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 817 | CPVC电力护套管A型 | 200*4mm | * | 凯源兴 | 31.00 | - | - |
| 818 | CPVC电力护套管A型 | 200*5mm | * | 凯源兴 | 39.00 | - | - |
| 819 | CPVC电力护套管A型 | 200*6mm | * | 凯源兴 | 46.50 | - | - |
| 820 | CPVC电力护套管A型 | 200*8mm | * | 凯源兴 | 62.00 | - | - |
| 821 | CPVC电力护套管A型 | 216*4mm | * | 凯源兴 | 33.60 | - | - |
| 822 | CPVC电力护套管A型 | 216*5mm | * | 凯源兴 | 42.00 | - | - |
| 823 | CPVC电力护套管A型 | 216*6mm | * | 凯源兴 | 50.40 | - | - |
| 824 | CPVC电力护套管A型 | 216*7mm | * | 凯源兴 | 58.60 | - | - |
| 825 | CPVC电力护套管A型 | 216*8mm | * | 凯源兴 | 67.00 | - | - |
| 826 | CPVC电力护套管B型 | 110*3mm | * | 凯源兴 | 10.40 | - | - |
| 827 | CPVC电力护套管B型 | 110*4mm | * | 凯源兴 | 12.70 | - | - |
| 828 | CPVC电力护套管B型 | 110*5mm | * | 凯源兴 | 17.56 | - | - |
| 829 | CPVC电力护套管B型 | 116*3mm | * | 凯源兴 | 12.60 | - | - |
| 830 | CPVC电力护套管B型 | 116*4mm | * | 凯源兴 | 15.40 | - | - |
| 831 | CPVC电力护套管B型 | 116*5mm | * | 凯源兴 | 16.20 | - | - |
| 832 | CPVC电力护套管B型 | 116*8mm | * | 凯源兴 | 29.26 | - | - |

| | | | | | | JIX I/I I | 1朔,2025年10月21日 |
|-----|-------------|---------|----|-----|-------|-----------|----------------|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 833 | CPVC电力护套管B型 | 160*3mm | * | 凯源兴 | 16.00 | - | - |
| 834 | CPVC电力护套管B型 | 160*4mm | * | 凯源兴 | 20.00 | - | - |
| 835 | CPVC电力护套管B型 | 160*5mm | * | 凯源兴 | 22.00 | - | - |
| 836 | CPVC电力护套管B型 | 160*8mm | * | 凯源兴 | 39.40 | - | - |
| 837 | CPVC电力护套管B型 | 167*3mm | * | 凯源兴 | 18.00 | - | - |
| 838 | CPVC电力护套管B型 | 167*4mm | * | 凯源兴 | 20.00 | - | - |
| 839 | CPVC电力护套管B型 | 167*5mm | * | 凯源兴 | 26.00 | - | - |
| 840 | CPVC电力护套管B型 | 167*6mm | * | 凯源兴 | 28.00 | - | - |
| 841 | CPVC电力护套管B型 | 167*8mm | * | 凯源兴 | 40.92 | - | - |
| 842 | CPVC电力护套管B型 | 200*4mm | * | 凯源兴 | 25.00 | - | - |
| 843 | CPVC电力护套管B型 | 200*5mm | * | 凯源兴 | 32.40 | - | - |
| 844 | CPVC电力护套管B型 | 200*6mm | * | 凯源兴 | 40.00 | - | - |
| 845 | CPVC电力护套管B型 | 200*8mm | * | 凯源兴 | 49.00 | - | - |
| 846 | CPVC电力护套管B型 | 216*4mm | * | 凯源兴 | 26.60 | - | - |
| 847 | CPVC电力护套管B型 | 216*5mm | * | 凯源兴 | 34.80 | - | - |
| 848 | CPVC电力护套管B型 | 216*6mm | * | 凯源兴 | 36.40 | - | - |

| | T | | | | | | |
|-----|-------------|------------|----|-----|-------|--------|----|
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
| 849 | CPVC电力护套管B型 | 216*7mm | * | 凯源兴 | 45.00 | - | - |
| 850 | CPVC电力护套管B型 | 216*8mm | * | 凯源兴 | 53.00 | - | - |
| 851 | HDPE硅芯管(企标) | 32/26 | * | 凯源兴 | 4.80 | - | - |
| 852 | HDPE硅芯管(企标) | 40/33 | * | 凯源兴 | 7.00 | - | - |
| 853 | HDPE硅芯管(企标) | 50/42 | * | 凯源兴 | 10.44 | - | - |
| 854 | HDPE硅芯管(国标) | 32/26 | * | 凯源兴 | 6.28 | - | - |
| 855 | HDPE硅芯管(国标) | 40/33 | * | 凯源兴 | 10.00 | - | - |
| 856 | HDPE硅芯管(国标) | 50/42 | * | 凯源兴 | 12.80 | - | - |
| 857 | MPP电力管 | 110*4.0mm | * | 凯源兴 | 23.36 | - | - |
| 858 | MPP电力管 | 110*5.0mm | * | 凯源兴 | 28.94 | - | - |
| 859 | MPP电力管 | 110*6.0mm | * | 凯源兴 | 34.26 | - | - |
| 860 | MPP电力管 | 110*7.0mm | * | 凯源兴 | 39.56 | - | - |
| 861 | MPP电力管 | 110*8.0mm | * | 凯源兴 | 44.64 | - | - |
| 862 | MPP电力管 | 110*10.0mm | * | 凯源兴 | 54.76 | - | - |
| 863 | MPP电力管 | 160*5.0mm | * | 凯源兴 | 42.60 | - | - |
| 864 | MPP电力管 | 160*6.0mm | * | 凯源兴 | 51.00 | - | - |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 3期:2025年10月21日 备注 |
|-----|--------|------------|----|-----|--------|--------|----------------------|
| 865 | MPP电力管 | 160*7.0mm | * | 凯源兴 | 59.00 | - | - |
| 866 | MPP电力管 | 160*8.0mm | * | 凯源兴 | 66.60 | - | - |
| 867 | MPP电力管 | 160*10.0mm | * | 凯源兴 | 82.20 | - | - |
| 868 | MPP电力管 | 180*5.0mm | * | 凯源兴 | 48.08 | - | - |
| 869 | MPP电力管 | 180*6.0mm | * | 凯源兴 | 57.34 | - | - |
| 870 | MPP电力管 | 180*7.0mm | * | 凯源兴 | 66.50 | - | - |
| 871 | MPP电力管 | 180*8.0mm | * | 凯源兴 | 75.36 | - | - |
| 872 | MPP电力管 | 180*10.0mm | * | 凯源兴 | 93.50 | - | - |
| 873 | MPP电力管 | 180*11.0mm | * | 凯源兴 | 102.10 | - | - |
| 874 | MPP电力管 | 200*5.0mm | * | 凯源兴 | 53.60 | - | - |
| 875 | MPP电力管 | 200*6.0mm | * | 凯源兴 | 63.90 | - | - |
| 876 | MPP电力管 | 200*7.0mm | * | 凯源兴 | 74.50 | - | - |
| 877 | MPP电力管 | 200*8.0mm | * | 凯源兴 | 84.30 | - | - |
| 878 | MPP电力管 | 200*10.0mm | * | 凯源兴 | 103.80 | - | - |
| 879 | MPP电力管 | 200*12.0mm | * | 凯源兴 | 123.20 | - | - |
| 880 | MPP电力管 | 216*6.0mm | * | 凯源兴 | 69.00 | - | - |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 品牌 | 参考报价 | 生产执行标准 | 备注 |
|-----|--------|------------|----|-----|--------|--------|----|
| 881 | MPP电力管 | 216*7.0mm | * | 凯源兴 | 80.26 | - | - |
| 882 | MPP电力管 | 216*8.0mm | * | 凯源兴 | 86.50 | - | - |
| 883 | MPP电力管 | 216*9.0mm | * | 凯源兴 | 102.24 | - | - |
| 884 | MPP电力管 | 216*10.0mm | * | 凯源兴 | 113.20 | - | - |
| 885 | MPP电力管 | 216*12.0mm | * | 凯源兴 | 134.40 | - | - |
| 886 | MPP电力管 | 216*14.0mm | * | 凯源兴 | 155.20 | - | - |