|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |  | | | Załącznik nr 2 do SWZ |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  |
| Formularz asortymentowo - cenowy Materiały instalacyjne | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |  |
| Lp. | Nazwa produktu | Opis | | Jedn. miary | | Ilość | | Cena jedn. netto | | Wartość netto [PLN] | | Vat [%] | Wartość brutto [PLN] | Nazwa producenta\* |
| 1 | Rura PP jednorodna | Ø20 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 2 | Rura PP jednorodna | Ø25 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 3 | Rura PP jednorodna | Ø32 | | mb | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 4 | Rura PP jednorodna | Ø40 | | mb | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 5 | Rura PP jednorodna | Ø50 | | mb | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 6 | Rura PP jednorodna | Ø63 | | mb | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 7 | Rura PP stabilizowana | Ø20 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 8 | Rura PP stabilizowana | Ø25 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 9 | Rura PP stabilizowana | Ø32 | | mb | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 10 | Rura PP stabilizowana | Ø40 | | mb | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 11 | Rura PP stabilizowana | Ø50 | | mb | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 12 | Rura PP stabilizowana | Ø63 | | mb | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 13 | Mufa PP | Ø20 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 14 | Mufa PP | Ø25 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 15 | Mufa PP | Ø32 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 16 | Mufa PP | Ø40 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 17 | Mufa PP | Ø50 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 18 | Mufa PP | Ø63 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 19 | Korek PP | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 20 | Korek PP | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 21 | Korek PP | Ø32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 22 | Korek PP | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 23 | Korek PP | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 24 | Korek PP | Ø63 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 25 | Kolano PP 45° | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 26 | Kolano PP 45° | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 27 | Kolano PP 45° | Ø32 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 28 | Kolano PP 45° | Ø40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 29 | Kolano PP 45° | Ø50 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 30 | Kolano PP 45° | Ø63 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 31 | Kolano PP 90° | Ø20 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 32 | Kolano PP 90° | Ø25 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 33 | Kolano PP 90° | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 34 | Kolano PP 90° | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 35 | Kolano PP 90° | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 36 | Kolano PP 90° | Ø63 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 37 | Kolano PP nyplowe 45° | Ø20 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 38 | Kolano PP nyplowe 45° | Ø25 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 39 | Kolano PP nyplowe 45° | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 40 | Kolano PP nyplowe 45° | Ø40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 41 | Kolano PP nyplowe 90° | Ø20 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 42 | Kolano PP nyplowe 90° | Ø25 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 43 | Kolano PP nyplowe 90° | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 44 | Kolano PP nyplowe 90° | Ø40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 45 | Trójnik PP | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 46 | Trójnik PP | Ø25 | | szt. | | *8* | |  | |  | |  |  |  |
| 47 | Trójnik PP | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 48 | Trójnik PP | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 49 | Trójnik PP | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 50 | Trójnik PP | Ø63 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 51 | Trójnik PP redukcyjny | Ø50 / 40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 52 | Trójnik PP redukcyjny | Ø40 / 32 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 53 | Trójnik PP redukcyjny | Ø40 / 25 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 54 | Trójnik PP redukcyjny | Ø40 / 20 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 55 | Trójnik PP redukcyjny | Ø32 / 25 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 56 | Trójnik PP redukcyjny | Ø32 / 20 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 57 | Trójnik PP redukcyjny | Ø25 / 20 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 58 | Redukcja PP | Ø63 / 50 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 59 | Redukcja PP | Ø63 / 40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 60 | Redukcja PP | Ø50 / 40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 61 | Redukcja PP | Ø50 / 32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 62 | Redukcja PP | Ø40 / 32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 63 | Redukcja PP | Ø40 / 25 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 64 | Redukcja PP | Ø32 / 25 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 65 | Redukcja PP | Ø32 / 20 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 66 | Redukcja PP | Ø25 / 20 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 67 | Złączka prosta PP | Ø63 / 2 GZ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 68 | Złączka prosta PP | Ø50 / 1½ GZ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 69 | Złączka prosta PP | Ø40 / 1¼ GZ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 70 | Złączka prosta PP | Ø40 / 1 GZ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 71 | Złączka prosta PP | Ø32 / 1 GZ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 72 | Złączka prosta PP | Ø32 / ¾ GZ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 73 | Złączka prosta PP | Ø25 / ¾ GZ | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 74 | Złączka prosta PP | Ø20 / ½ GZ | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 75 | Złączka prosta PP | Ø63 / 2 GW | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 76 | Złączka prosta PP | Ø50 / 1½ GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 77 | Złączka prosta PP | Ø40 / 1¼ GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 78 | Złączka prosta PP | Ø40 / 1 GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 79 | Złączka prosta PP | Ø32 / 1 GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 80 | Złączka prosta PP | Ø32 / ¾ GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 81 | Złączka prosta PP | Ø25 / ¾ GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 82 | Złączka prosta PP | Ø20 / ½ GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 83 | Kolano PP z uszami | Ø20 / ½ GW | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 84 | Komplet ścienny pod baterie PP | Ø20 / ½ GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 85 | Listwa montażowa pod baterie |  | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 86 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø16 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 87 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø20 | | mb | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 88 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø25 | | mb | | 50 | |  | |  | |  |  |  |
| 89 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø32 | | mb | | 50 | |  | |  | |  |  |  |
| 90 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø40 | | mb | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 91 | Rura wielowarstwowa PEX | Ø50 | | mb | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 92 | Mufa PEX zacisk | Ø16 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 93 | Mufa PEX zacisk | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 94 | Mufa PEX zacisk | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 95 | Mufa PEX zacisk | Ø32 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 96 | Mufa PEX zacisk | Ø40 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 97 | Mufa PEX zacisk | Ø50 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 98 | Mufa PEX skręcana | Ø16 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 99 | Mufa PEX skręcana | Ø20 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 100 | Mufa PEX skręcana | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 101 | Mufa PEX skręcana | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 102 | Zaślepka PEX wielorazowego użytku na wtyk | Ø16 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 103 | Zaślepka PEX wielorazowego użytku na wtyk | Ø20 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 104 | Zaślepka PEX wielorazowego użytku na wtyk | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 105 | Zaślepka PEX wielorazowego użytku na wtyk | Ø32 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 106 | Zaślepka PEX zacisk | Ø16 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 107 | Zaślepka PEX zacisk | Ø20 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 108 | Kolano PEX skręcane | Ø16 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 109 | Kolano PEX skręcane | Ø20 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 110 | Kolano PEX skręcane | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 111 | Kolano PEX skręcane | Ø32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 112 | Kolano PEX zacisk | Ø16 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 113 | Kolano PEX zacisk | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 114 | Kolano PEX zacisk | Ø25 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 115 | Kolano PEX zacisk | Ø32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 116 | Kolano PEX zacisk | Ø40 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 117 | Kolano PEX zacisk | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 118 | Trójnik PEX skręcany | Ø16 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 119 | Trójnik PEX skręcany | Ø20 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 120 | Trójnik PEX skręcany | Ø25 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 121 | Trójnik PEX skręcany | Ø32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 122 | Trójnik PEX zacisk | Ø16 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 123 | Trójnik PEX zacisk | Ø20 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 124 | Trójnik PEX zacisk | Ø25 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 125 | Trójnik PEX zacisk | Ø32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 126 | Trójnik PEX zacisk | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 127 | Trójnik PEX zacisk | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 128 | Kolano PEX skręcane | Ø16 / ½ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 129 | Kolano PEX skręcane | Ø20 / ½ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 130 | Kolano PEX skręcane | Ø20 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 131 | Kolano PEX skręcane | Ø25 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 132 | Kolano PEX skręcane | Ø32 / 1 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 133 | Kolano PEX zacisk GW | Ø16 / ½ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 134 | Kolano PEX zacisk GW | Ø20 / ½ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 135 | Kolano PEX zacisk GW | Ø20 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 136 | Kolano PEX zacisk GW | Ø25 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 137 | Kolano PEX zacisk GW | Ø32 / 1 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 138 | Kolano PEX zacisk GW | Ø50 / 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 139 | Złączka redukcyjna PEX skręcana | Ø16 / 20 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 140 | Złączka redukcyjna PEX skręcana | Ø20 /25 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 141 | Złączka redukcyjna PEX skręcana | Ø25 /32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 142 | Złączka redukcyjna PEX zacisk | Ø16 / 20 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 143 | Złączka redukcyjna PEX zacisk | Ø20 /25 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 144 | Złączka redukcyjna PEX zacisk | Ø25 /32 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 145 | Złączka redukcyjna PEX zacisk | Ø32 /40 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 146 | Złączka redukcyjna PEX zacisk | Ø40 /50 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 147 | Kolano PEX skręcana GW | Ø16 / ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 148 | Kolano PEX skręcana GW | Ø20 / ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 149 | Kolano PEX skręcana GW | Ø25 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 150 | Kolano PEX skręcana GW | Ø25 / ¾ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 151 | Kolano PEX skręcana GW | Ø32 / 1 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 152 | Złączka PEX zacisk GW | Ø16 / ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 153 | Złączka PEX zacisk GW | Ø20 / ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 154 | Złączka PEX zacisk GW | Ø25 / ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 155 | Złączka PEX zacisk GW | Ø25 / ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 156 | Złączka PEX zacisk GW | Ø32 / 1 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 157 | Złączka PEX zacisk GW | Ø40 / 1¼ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 158 | Złączka PEX zacisk GW | Ø50 / 1½ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 159 | Złączka PEX zacisk GW | Ø50 / 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 161 | Kolano montażowe PEX skręcane GW | Ø16 / ½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 161 | Kolano montażowe PEX skręcane GW | Ø20 / ½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 162 | Kolano montażowe PEX zacisk GW | Ø16 / ½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 163 | Kolano montażowe PEX zacisk GW | Ø20 / ½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 164 | Kalibrator do rur PEX | Ø32 /40 | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 165 | Kalibrator do rur PEX | Ø 50 | | Szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 166 | Sprężyna do gięcia rur PEX | Ø16 | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 167 | Sprężyna do gięcia rur PEX | Ø20 | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 168 | Sprężyna do gięcia rur PEX | Ø25 | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 169 | Sprężyna do gięcia rur PEX | Ø32 | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 170 | Rura stalowa ocynk | Ø ½ | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 171 | Rura stalowa ocynk | Ø ¾ | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 172 | Rura stalowa ocynk | Ø 1 | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 173 | Rura stalowa ocynk | Ø 1¼ | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 174 | Rura stalowa ocynk | Ø 1½ | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 175 | Rura stalowa ocynk | Ø 2 | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 176 | Rura stalowa ocynk | Ø 2½ | | mb | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 177 | Mufa ocynk | Ø ½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 178 | Mufa ocynk | Ø ¾ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 179 | Mufa ocynk | Ø 1 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 180 | Mufa ocynk | Ø 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 181 | Mufa ocynk | Ø 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 182 | Mufa ocynk | Ø 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 183 | Mufa redukcyjna ocynk | Ø ½ / ¾ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 184 | Mufa redukcyjna ocynk | Ø ¾ / 1 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 185 | Mufa redukcyjna ocynk | Ø 1 / 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 186 | Mufa redukcyjna ocynk | Ø 1¼ / 1½ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 187 | Mufa redukcyjna ocynk | Ø 1½ / 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 188 | Nypel ocynk | Ø ½ | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 189 | Nypel ocynk | Ø ¾ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 190 | Nypel ocynk | Ø 1 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 191 | Nypel ocynk | Ø 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 192 | Nypel ocynk | Ø 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 193 | Nypel ocynk | Ø 2 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 194 | Nypel redukcyjny ocynk | Ø ½ / ¾ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 195 | Nypel redukcyjny ocynk | Ø ¾ / 1 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 196 | Nypel redukcyjny ocynk | Ø 1 / 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 197 | Nypel redukcyjny ocynk | Ø 1¼ / 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 198 | Nypel redukcyjny ocynk | Ø 1½ / 2 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 199 | Korek stalowy | Ø ½ GZ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 200 | Korek stalowy | Ø ¾ GZ | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 201 | Korek stalowy | Ø 1 GZ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 202 | Korek stalowy | Ø 1¼ GZ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 203 | Korek stalowy | Ø 1½ GZ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 204 | Korek stalowy | Ø 2 GZ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 205 | Korek stalowy | Ø ½ GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 206 | Korek stalowy | Ø ¾ GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 207 | Korek stalowy | Ø 1 GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 208 | Redukcja stalowa ocynk | Ø ½ / ¾ | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 209 | Redukcja stalowa ocynk | Ø ¾ / 1 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 210 | Redukcja stalowa ocynk | Ø 1 / 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 211 | Redukcja stalowa ocynk | Ø 1¼ / 1½ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 212 | Redukcja stalowa ocynk | Ø 1½ / 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 213 | Trójnik stalowy ocynk | Ø ½ GW | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 214 | Trójnik stalowy ocynk | Ø ¾ GW | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 215 | Trójnik stalowy ocynk | Ø 1 GW | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 216 | Trójnik stalowy ocynk | Ø 1¼ GW | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 217 | Trójnik stalowy ocynk | Ø 1½ GW | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 218 | Trójnik stalowy ocynk | Ø 2 GW | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 219 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø ½ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 220 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø ¾ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 221 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø 1 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 222 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø 1¼ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 223 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø 1½ | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 224 | Kolano stalowe ocynk 90° | Ø 2 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 225 | Obejma naprawcza | Ø  3*/*8 | | szt. | | 3 | |  | |  | |  |  |  |
| 226 | Obejma naprawcza | Ø ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 227 | Obejma naprawcza | Ø ¾ | | szt. | | 5 | |  | |  | |  |  |  |
| 228 | Obejma naprawcza | Ø 1 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 229 | Obejma naprawcza | Ø 1¼ | | szt. | | 5 | |  | |  | |  |  |  |
| 230 | Obejma naprawcza | Ø 1½ | | szt. | | 5 | |  | |  | |  |  |  |
| 231 | Obejma naprawcza | Ø 2 | | szt. | | 5 | |  | |  | |  |  |  |
| 232 | Obejma naprawcza | Ø 2½ | | szt. | | 3 | |  | |  | |  |  |  |
| 233 | Obejma naprawcza | Ø 3 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 234 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 235 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 236 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 1 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 237 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 238 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 239 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 2 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 240 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 2½ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 241 | Złączka zaciskowa naprawcza GW | Ø 3 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 242 | Zaślepka mosiądz GW | Ø  3*/*8 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 243 | Zaślepka mosiądz GW | Ø ½ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 244 | Zaślepka mosiądz GW | Ø ¾ | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 245 | Nypel mosiądz | Ø  3*/*8 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 246 | Nypel mosiądz | Ø ½ | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 247 | Nypel mosiądz | Ø ¾ | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 248 | Nypel mosiądz | Ø 1 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 249 | Nypel redukcyjny mosiądz | Ø  3*/*8 - ½ | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 250 | Nypel redukcyjny mosiądz | Ø ½ - ¾ | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 251 | Nypel redukcyjny mosiądz | Ø ¾ - 1 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 252 | Redukcja mosiądz | Ø  3*/*8 - ½ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 253 | Redukcja mosiądz | Ø ½ - ¾ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 254 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 10mm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 255 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 15mm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 256 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 20mm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 257 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 30mm | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 258 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 40mm | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 259 | Przedłużka mosiądz Ø ½ | L - 50mm | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 260 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø ½ | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 260 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø ¾ | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 262 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø 1 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 263 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 264 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 265 | Śrubunek mosiądz z uszczelką | Ø 2 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 266 | Śrubunek ocynk | Ø 1¼ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 267 | Śrubunek ocynk | Ø 1½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 268 | Śrubunek ocynk | Ø 2 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 269 | Śrubunek ocynk | Ø 2½ | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 270 | Śrubunek ocynk | Ø 3 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 271 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø ½ | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 272 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø ¾ | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 273 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø 1 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 274 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø 1¼ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 275 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø 1½ | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 276 | Zawór kulowy z możliwością dokręcenia dławicy | Ø 2 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 277 | Zawór kulowy kątowy z rozetą | Ø ½ -  3*/*8 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 278 | Zawór kulowy kątowy z rozetą | Ø ½ - ½ | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 279 | Zawór kulowy kątowy z rozetą | Ø ½ - ¾ | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 280 | Zawór kulowy czerpalny (ogrodowy) | Ø ½ - ½ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 281 | Zawór kulowy czerpalny (ogrodowy) | Ø ½ - ¾ | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 282 | Uchwyt boczny PP | Ø16 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 283 | Uchwyt boczny PP | Ø20 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 284 | Uchwyt boczny PP | Ø25 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 285 | Uchwyt boczny PP | Ø32 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 286 | Uchwyt boczny PP | Ø40 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 287 | Uchwyt PP z zamknięciem | Ø16 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 288 | Uchwyt PP z zamknięciem | Ø20 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 289 | Uchwyt PP z zamknięciem | Ø25 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 290 | Uchwyt PP z zamknięciem | Ø32 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 291 | Uchwyt PP z zamknięciem | Ø40 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 292 | Uchwyt z tłumikiem (gumą) pojedynczy -różne rozmiary |  | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 293 | Uchwyt z tłumikiem (gumą) podwójny -różne rozmiary |  | | szt. | | 50 | |  | |  | |  |  |  |
| 294 | Otulina na rury | Ø16 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 295 | Otulina na rury | Ø20 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 296 | Otulina na rury | Ø25 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 297 | Otulina na rury | Ø32 | | szt. | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 298 | Otulina na rury | Ø40 | | szt. | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 299 | Otulina na rury | Ø50 | | szt. | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 300 | Otulina na rury | Ø63 | | szt. | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 301 | Rura PCV (szara wew.) | Ø110/2000 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 302 | Rura PCV (szara wew.) | Ø110/1000 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 303 | Rura PCV (szara wew.) | Ø110/500 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 304 | Rura PCV (szara wew.) | Ø75/2000 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 305 | Rura PCV (szara wew.) | Ø75/1000 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 306 | Rura PCV (szara wew.) | Ø75/500 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 307 | Rura PCV (szara wew.) | Ø50/2000 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 308 | Rura PCV (szara wew.) | Ø50/1000 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 309 | Rura PCV (szara wew.) | Ø50/500 | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 310 | Rura PCV (szara wew.) | Ø50/315 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 311 | Rura PCV (biała wew.) | Ø40/500 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 312 | Rura PCV (biała wew.) | Ø32/1000 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 313 | Rura PCV (biała wew.) | Ø32/500 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 314 | Rura PCV (biała wew.) | Ø32/315 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 315 | Rura PCV (biała wew.) | Ø32/250 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 316 | Rura PCV (pomarańczowa zew.) | Ø160/2000 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 317 | Rura PCV (pomarańczowa zew.) | Ø160/1000 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 318 | Mufa nasuwna PCV | Ø160 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 319 | Mufa nasuwna PCV | Ø110 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 320 | Mufa nasuwna PCV | Ø75 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 321 | Mufa nasuwna PCV | Ø50 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 322 | Mufa nasuwna PCV | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 323 | Mufa nasuwna PCV | Ø32 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 324 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø160 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 325 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø110 | | szt. | | 50 | |  | |  | |  |  |  |
| 326 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø75 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 327 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø50 | | szt. | | 50 | |  | |  | |  |  |  |
| 328 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø40 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 329 | Kolano PCV 90°, 67°, 45°, 30°, 22°, 15° | Ø32 | | szt. | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 340 | Zaślepka (korek) | Ø160 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 341 | Zaślepka (korek) | Ø110 | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 342 | Zaślepka (korek) | Ø75 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 343 | Zaślepka (korek) | Ø50 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 344 | Zaślepka (korek) | Ø40 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 345 | Zaślepka (korek) | Ø32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 346 | Zawór napowietrzający | Ø110 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 347 | Zawór napowietrzający | Ø75 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 348 | Zawór napowietrzający | Ø50 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 349 | Łącznik traper z uszczelką | Ø160 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 350 | Łącznik traper z uszczelką | Ø110 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 351 | Łącznik traper z uszczelką | Ø75 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 352 | Łącznik traper z uszczelką | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 353 | Kielich naprawczy | Ø160 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 354 | Kielich naprawczy | Ø110 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 355 | Kielich naprawczy | Ø75 | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 356 | Kielich naprawczy | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 357 | Trójnik PCV | Ø160 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 358 | Trójnik PCV | Ø110 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 359 | Trójnik PCV | Ø75 | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 360 | Trójnik PCV | Ø50 | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 361 | Trójnik PCV | Ø40 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 362 | Trójnik PCV | Ø32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 363 | Trójnik rewizyjny PCV | Ø160 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 364 | Trójnik rewizyjny PCV | Ø110 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 365 | Trójnik rewizyjny PCV | Ø75 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 366 | Trójnik rewizyjny PCV | Ø50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 367 | Trójnik redukcyjny PCV | Ø160/110 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 368 | Trójnik redukcyjny PCV | Ø110/75 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 369 | Trójnik redukcyjny PCV | Ø110/50 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 370 | Trójnik redukcyjny PCV | Ø75/50 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 371 | Redukcja PCV | Ø160/110 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 372 | Redukcja PCV | Ø110/75 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 373 | Redukcja PCV | Ø110/50 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 374 | Redukcja PCV | Ø75/50 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 375 | Redukcja PCV | Ø50/40 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 376 | Redukcja PCV | Ø50/32 | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 377 | Redukcja PCV | Ø40/32 | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 378 | Obejmy do rur PCV | Ø160 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 379 | Obejmy do rur PCV | Ø110 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 380 | Obejmy do rur PCV | Ø75 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 381 | Obejmy do rur PCV | Ø50 | | szt. | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 382 | Redukcja gumowa | Ø50/40 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 383 | Redukcja gumowa | Ø50/32 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 84 | Redukcja gumowa | Ø50/25 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 385 | Redukcja gumowa | Ø56/45 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 386 | Redukcja gumowa | Ø56/32 | | szt. | | 16 | |  | |  | |  |  |  |
| 387 | Spirala do kanalizacji | 1,5m | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 388 | Spirala do kanalizacji | 5m | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 389 | Spirala do kanalizacji | 10m | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 390 | Spirala do kanalizacji | 15m | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 391 | Spirala do kanalizacji | 20m | | szt. | | 1 | |  | |  | |  |  |  |
| 392 | Umywalka 55cm (z otworem lub bez) |  | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 393 | Umywalka dla niepełnosprawnych z syfonem |  | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 394 | Zlew jenokomorowy (wpuszczany lub nakładany) |  | |  | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 395 | Zlew dwukomorowy (wpuszczany lub nakładany) |  | |  | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 396 | Zlew gospodarczy metalowy |  | |  | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 397 | Sedes kompakt |  | |  | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 398 | Sedes z dolnopłukiem |  | |  | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 399 | Sedes kompakt dla niepełnosprawnych |  | |  | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 400 | Pisuar |  | |  | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 401 | Bateria umywalkowa ścienna -pokrętła |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 402 | Bateria umywalkowa stojąca |  | |  | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 403 | Bateria prysznicowa |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 404 | Bateria umywalkowa łokciowa |  | |  | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 405 | Bateria zlewozmywakowa stojąca |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 406 | Wylewka baterii typ "C" | ½ | | szt. | | 40 | |  | |  | |  |  |  |
| 407 | Wylewka baterii typ "C" | ¾ | | szt. | | 40 | |  | |  | |  |  |  |
| 408 | Wylewka baterii typ "S" | ½ | | szt. | | 40 | |  | |  | |  |  |  |
| 409 | Wylewka baterii typ "S" | ¾ | | szt. | | 40 | |  | |  | |  |  |  |
| 410 | Głowica do baterii (na pokrętła) |  | |  | | 100 | |  | |  | |  |  |  |
| 411 | Głowica do baterii (mieszacz) |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 412 | Pokrętło do baterii |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 413 | Perlator do wylewki |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 414 | Rozeta | ¾ | | szt. | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 415 | Wąż prysznicowy |  | |  | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 416 | Uchwyt prysznicowy |  | |  | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 417 | Słuchawka prysznicowa |  | |  | | 60 | |  | |  | |  |  |  |
| 418 | Automat (zawór) spłukujący do pisuaru |  | |  | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 419 | Uszczelka klinowa (różne rozmiary) |  | |  | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 420 | Uszczelka płaska gumowa (różne rozmiary) |  | |  | | 80 | |  | |  | |  |  |  |
| 421 | Uszczelka do baterii | ¾ | | szt. | | 120 | |  | |  | |  |  |  |
| 422 | Syfon umywalkowy z metalowym sitkiem |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 423 | Syfon zlewozmywakowy (pojedynczy lub podwójny) |  | |  | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 424 | Syfon do pisuaru |  | |  | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 425 | Syfon do zlewu gospodarczego |  | |  | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 426 | Kolano montażowe do muszli |  | |  | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 427 | Złącze harmonijkowe do WC |  | |  | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 428 | Sztucer wieloredukcyjny |  | |  | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 429 | Dolnopłuk spłuczka |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 430 | Kolano uniwersalne do dolnopłuka |  | |  | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 431 | Deska sedesowa (zawias metalowy) |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 432 | Zestaw montażowy do sedesu (długi) |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 433 | Zestaw montażowy do umywalki |  | |  | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 434 | Zestaw montażowy do zlewu gospodarczego |  | |  | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 435 | Zestaw naprawczy do kompaktu |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 436 | Zawór napełniający do spłuczki | ( 1/2 ,  3*/*8 ) | | szt. | | 30 | |  | |  | |  |  |  |
| 437 | Zawór spustowy do kompatku |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 438 | Zawór spustowy do dolnopłuka |  | |  | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 439 | Przycisk do zaworu spłukującego |  | |  | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 450 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 30cm | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 451 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 40cm | | szt. | | 18 | |  | |  | |  |  |  |
| 452 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 50cm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 453 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 60cm | | szt. | | 18 | |  | |  | |  |  |  |
| 454 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 80cm | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 455 | Wężyk w oplocie 1/2 - 1/2 | L - 100cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 456 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 30cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 457 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 40cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 458 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 50cm | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 459 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 60cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 460 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 80cm | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 461 | Wężyk w oplocie 1/2 - 3/8 | L - 100cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 462 | Wężyk w oplocie 3/8 - 3/8 | L - 40cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 463 | Wężyk w oplocie 3/8 - 3/8 | L - 60cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 464 | Wężyk w oplocie 3/4 - 3/4 | L - 40cm | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 465 | Wężyk w oplocie 3/4 - 3/4 | L - 60cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 466 | Wężyk w oplocie 3/4 - 3/4 | L - 100cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 467 | Wężyk w oplocie 3/4 - 1/2 | L - 40cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 468 | Wężyk w oplocie 3/4 - 1/2 | L - 60cm | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 469 | Wężyk w oplocie 3/4 - 1/2 | L - 100cm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 470 | Wąż przyłączeniowy do baterii stojącej |  | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 471 | Kaloryfer płytowy higieniczny typ C, dwupłytowy | 60x100 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 472 | Kaloryfer płytowy higieniczny typ C, dwupłytowy | 60x60 | | szt. | | 4 | |  | |  | |  |  |  |
| 473 | Uchwyt do kaloryfera higienicznego |  | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 474 | Uchwyt do kaloryfera żeliwnego |  | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 475 | Odpowietrznik do kaloryfera |  | | szt. | | 14 | |  | |  | |  |  |  |
| 476 | Odpowietrznik automatyczny do C.O. ½ |  | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 477 | Zawór grzejnikowy prosty (powrót zasilanie) |  | | szt. | | 18 | |  | |  | |  |  |  |
| 478 | Zawór grzejnikowy kątowy (powrót zasilanie) |  | | szt. | | 18 | |  | |  | |  |  |  |
| 479 | Zawór z głowicą termostatyczna (prosty, kątowy) |  | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 480 | Kratka ściekowa pcv (podłączenie dolne lub boczne) |  | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 481 | Kratka ściekowa pcv z koszykiem (regulowana wysokość) |  | | szt. | | 10 | |  | |  | |  |  |  |
| 482 | Pasta uszczelniająca do połączeń gwintowanych |  | | szt. | | 8 | |  | |  | |  |  |  |
| 483 | Pasta poślizgowa do rur PCV |  | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 484 | Pakuły / konopie |  | | szt. | | 12 | |  | |  | |  |  |  |
| 485 | Taśma teflonowa | 12mm | | szt. | | 40 | |  | |  | |  |  |  |
| 486 | Taśma teflonowa | 19mm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 487 | Taśma teflonowa | 25mm | | szt. | | 20 | |  | |  | |  |  |  |
| 488 | Szczypce nastawne | 175mm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 489 | Szczypce nastawne | 200mm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 490 | Szczypce nastawne | 250mm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 491 | Szczypce nastawne | 300mm | | szt. | | 2 | |  | |  | |  |  |  |
| 492 | Uchwyt dla niepełnosprawnych biały fi 32 | prosty | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 493 | Uchwyt dla niepełnosprawnych biały fi 32 | uchylny | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 494 | Uchwyt dla niepełnosprawnych biały fi 32 | kątowy | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 495 | Opaski zaciskowe (trytytki) 100 mm |  | | szt. | | 1000 | |  | |  | |  |  |  |
| 496 | Opaski zaciskowe (trytytki) 580 mm |  | | szt. | | 1000 | |  | |  | |  |  |  |
| 497 | WD-40 preparat wielofunkcyjny |  | | szt. | | 6 | |  | |  | |  |  |  |
| 498 | Syfon pralkowy |  | | Szt. | | 5 | |  | |  | |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | | | |  | |  | |  |  |  |

*należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

*lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym*