

| Groep | Profiel code | Omschrijving                              | Kwaliteit extern               | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|--------------|---|--------------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | BGB0100150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 10x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,31    | kg/m      | € 9,42     | meter   |
| 0900  | BGB0120150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 12x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,39    | kg/m      | € 9,42     | meter   |
| 0900  | BGB0130150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 13x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,39    | kg/m      | € 9,42     | meter   |
| 0900  | BGB0160150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 16x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,54    | kg/m      | € 10,52    | meter   |
| 0900  | BGB0160200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 16x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,69    | kg/m      | € 13,48    | meter   |
| 0900  | BGB0180150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 18x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,61    | kg/m      | € 11,34    | meter   |
| 0900  | BGB0190030   | Precisiebuiss gebeitst warmband 19x3 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,30    | kg/m      | € 15,35    | meter   |
| 0900  | BGB0190150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 19x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,65    | kg/m      | € 11,80    | meter   |
| 0900  | BGB0200150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 20x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,65    | kg/m      | € 11,80    | meter   |
| 0900  | BGB0200200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 20x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,54    | kg/m      | € 14,94    | meter   |
| 0900  | BGB0220150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 22x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,76    | kg/m      | € 13,48    | meter   |
| 0900  | BGB0220200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 22x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,99    | kg/m      | € 16,29    | meter   |
| 0900  | BGB0250150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 25x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 0,87    | kg/m      | € 14,47    | meter   |
| 0900  | BGB0250200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 25x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,13    | kg/m      | € 17,91    | meter   |
| 0900  | BGB0250300   | Precisiebuiss gebeitst warmband 25x3 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,63    | kg/m      | € 28,67    | meter   |
| 0900  | BGB0280150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 28x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,00    | kg/m      | € 11,90    | meter   |
| 0900  | BGB0300150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 30x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,05    | kg/m      | € 17,58    | meter   |
| 0900  | BGB0300200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 30x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,38    | kg/m      | € 22,43    | meter   |
| 0900  | BGB0320150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 32x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,48    | kg/m      | € 19,53    | meter   |
| 0900  | BGB0320200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 32x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,48    | kg/m      | € 23,83    | meter   |
| 0900  | BGB0350150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 35x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,50    | kg/m      | € 20,50    | meter   |
| 0900  | BGB0350200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 35x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,63    | kg/m      | € 25,33    | meter   |
| 0900  | BGB0380200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 38x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,78    | kg/m      | € 28,40    | meter   |
| 0900  | BGB0400200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 40x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,87    | kg/m      | € 28,57    | meter   |
| 0900  | BGB0400250   | Precisiebuiss gebeitst warmband 40x2,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 2,00    | kg/m      | € 18,34    | meter   |
| 0900  | BGB0400300   | Precisiebuiss gebeitst warmband 40x3 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,58    | kg/m      | € 18,34    | meter   |
| 0900  | BGB0450150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 45x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,85    | kg/m      | € 20,87    | meter   |
| 0900  | BGB0483200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 48,3x2 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 3,20    | kg/m      | € 24,62    | meter   |
| 0900  | BGB0500150   | Precisiebuiss gebeitst warmband 50x1,5 mm | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 1,79    | kg/m      | € 29,39    | meter   |
| 0900  | BGB0540200   | Precisiebuiss gebeitst warmband 54x2 mm   | E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3 | 6.000  | 2,57    | kg/m      | € 33,70    | meter   |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                       | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|--------------|------------------------------------|-----------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | BGC0380260   | Vlambuizen constructie 38x2,6 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 1,87    | kg/m      | € 19,81    | meter   |
| 0900  | BGC0445026   | Vlambuizen constructie 44,5x2,6 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,69    | kg/m      | € 10,95    | meter   |
| 0900  | BGC0483063   | Vlambuizen constructie 48,3x6,3 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,53    | kg/m      | € 28,01    | meter   |
| 0900  | BGC0500030   | Vlambuizen constructie 50x3 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,50    | kg/m      | € 23,60    | meter   |
| 0900  | BGC0510026   | Vlambuizen constructie 51x2,6 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,10    | kg/m      | € 23,60    | meter   |
| 0900  | BGC0510040   | Vlambuizen constructie 51x4 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,64    | kg/m      | € 33,30    | meter   |
| 0900  | BGC0570020   | Vlambuizen constructie 57x2 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,71    | kg/m      | € 20,76    | meter   |

|      |            |                                     |                             |        |            |   |              |
|------|------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------|------------|---|--------------|
| 0900 | BGC0570026 | Vlambuizen constructie 57x2,6 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,49 kg/m  | € | 20,76 meter  |
| 0900 | BGC0570029 | Vlambuizen constructie 57x2,9 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,90 kg/m  | € | 23,40 meter  |
| 0900 | BGC0570029 | Vlambuizen constructie 57x2,9 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 3,90 kg/m  | € | 23,40 meter  |
| 0900 | BGC0603020 | Vlambuizen constructie 60,3x2 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,88 kg/m  | € | 16,68 meter  |
| 0900 | BGC0603030 | Vlambuizen constructie 60,3x3 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,11 kg/m  | € | 48,58 meter  |
| 0900 | BGC0603032 | Vlambuizen constructie 60,3x3,2 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 4,51 kg/m  | € | 33,04 meter  |
| 0900 | BGC0603045 | Vlambuizen constructie 60,3x4,5 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,82 kg/m  | € | 75,76 meter  |
| 0900 | BGC0603050 | Vlambuizen constructie 60,3x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,82 kg/m  | € | 102,39 meter |
| 0900 | BGC0603063 | Vlambuizen constructie 60,3x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,42 kg/m  | € | 53,71 meter  |
| 0900 | BGC0635029 | Vlambuizen constructie 63,5x2,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,80 kg/m  | € | 25,65 meter  |
| 0900 | BGC0700029 | Vlambuizen constructie 70x2,9 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,80 kg/m  | € | 28,58 meter  |
| 0900 | BGC0700040 | Vlambuizen constructie 70x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,51 kg/m  | € | 43,90 meter  |
| 0900 | BGC0700050 | Vlambuizen constructie 70x5 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,01 kg/m  | € | 54,00 meter  |
| 0900 | BGC0761020 | Vlambuizen constructie 76,1x2 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,60 kg/m  | € | 29,18 meter  |
| 0900 | BGC0761029 | Vlambuizen constructie 76,1x2,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 5,24 kg/m  | € | 29,18 meter  |
| 0900 | BGC0761040 | Vlambuizen constructie 76,1x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 7,11 kg/m  | € | 51,11 meter  |
| 0900 | BGC0761050 | Vlambuizen constructie 76,1x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,77 kg/m  | € | 59,11 meter  |
| 0900 | BGC0825032 | Vlambuizen constructie 82,5x3,2 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,26 kg/m  | € | 35,89 meter  |
| 0900 | BGC0825050 | Vlambuizen constructie 82,5x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,56 kg/m  | € | 69,21 meter  |
| 0900 | BGC0889032 | Vlambuizen constructie 88,9x3,2 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,76 kg/m  | € | 37,40 meter  |
| 0900 | BGC0889032 | Vlambuizen constructie 88,9x3,2 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 6,76 kg/m  | € | 37,40 meter  |
| 0900 | BGC0889040 | Vlambuizen constructie 88,9x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 8,47 kg/m  | € | 37,40 meter  |
| 0900 | BGC0889050 | Vlambuizen constructie 88,9x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 10,30 kg/m | € | 69,53 meter  |
| 0900 | BGC0889060 | Vlambuizen constructie 88,9x6 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 12,30 kg/m | € | 103,36 meter |
| 0900 | BGC0889063 | Vlambuizen constructie 88,9x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 12,80 kg/m | € | 194,18 meter |
| 0900 | BGC0889063 | Vlambuizen constructie 88,9x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 12,80 kg/m | € | 194,18 meter |
| 0900 | BGC0950027 | Vlambuizen constructie 95x2,75 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,26 kg/m  | € | 33,50 meter  |
| 0900 | BGC1016036 | Vlambuizen constructie 101,6x3,6 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,70 kg/m  | € | 48,48 meter  |
| 0900 | BGC1016036 | Vlambuizen constructie 101,6x3,6 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 8,70 kg/m  | € | 48,48 meter  |
| 0900 | BGC1016040 | Vlambuizen constructie 101,6x4 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,63 kg/m  | € | 69,19 meter  |
| 0900 | BGC1016040 | Vlambuizen constructie 101,6x4 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 9,63 kg/m  | € | 69,19 meter  |
| 0900 | BGC1016045 | Vlambuizen constructie 101,6x4,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,63 kg/m  | € | 69,19 meter  |
| 0900 | BGC1016050 | Vlambuizen constructie 101,6x5 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,63 kg/m  | € | 80,83 meter  |
| 0900 | BGC1016050 | Vlambuizen constructie 101,6x5 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 9,63 kg/m  | € | 80,83 meter  |
| 0900 | BGC1016060 | Vlambuizen constructie 101,6x6 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,93 kg/m  | € | 116,86 meter |
| 0900 | BGC1016063 | Vlambuizen constructie 101,6x6,3 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 14,80 kg/m | € | 229,94 meter |
| 0900 | BGC1016063 | Vlambuizen constructie 101,6x6,3 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 14,80 kg/m | € | 229,94 meter |
| 0900 | BGC1080020 | Vlambuizen constructie 108x2 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 5,23 kg/m  | € | 13,55 meter  |
| 0900 | BGC1080036 | Vlambuizen constructie 108x3,6 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,27 kg/m  | € | 55,11 meter  |
| 0900 | BGC1143032 | Vlambuizen constructie 114,3x3,2 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,77 kg/m  | € | 58,67 meter  |

|      |            |                                      |                             |        |            |                |
|------|------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|------------|----------------|
| 0900 | BGC1143036 | Vlambuizen constructie 114,3x3,6 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,83 kg/m  | € 60,42 meter  |
| 0900 | BGC1143036 | Vlambuizen constructie 114,3x3,6 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 9,83 kg/m  | € 60,42 meter  |
| 0900 | BGC1143050 | Vlambuizen constructie 114,3x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 13,50 kg/m | € 98,21 meter  |
| 0900 | BGC1143050 | Vlambuizen constructie 114,3x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 13,50 kg/m | € 98,21 meter  |
| 0900 | BGC1143060 | Vlambuizen constructie 114,3x6 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 16,50 kg/m | € 132,66 meter |
| 0900 | BGC1143060 | Vlambuizen constructie 114,3x6 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 16,50 kg/m | € 132,66 meter |
| 0900 | BGC1143080 | Vlambuizen constructie 114,3x8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 21,00 kg/m | € 341,15 meter |
| 0900 | BGC1143125 | Vlambuizen constructie 114,3x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 31,40 kg/m | € 389,53 meter |
| 0900 | BGC1210040 | Vlambuizen constructie 121x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 11,50 kg/m | € 66,36 meter  |
| 0900 | BGC1210040 | Vlambuizen constructie 121x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 11,50 kg/m | € 66,36 meter  |
| 0900 | BGC1270040 | Vlambuizen constructie 127x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 12,10 kg/m | € 69,63 meter  |
| 0900 | BGC1270040 | Vlambuizen constructie 127x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 12,10 kg/m | € 69,63 meter  |
| 0900 | BGC1270050 | Vlambuizen constructie 127x5 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 15,00 kg/m | € 104,28 meter |
| 0900 | BGC1330020 | Vlambuizen constructie 133x2 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 6,59 kg/m  | € 65,37 meter  |
| 0900 | BGC1330040 | Vlambuizen constructie 133x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 12,70 kg/m | € 76,04 meter  |
| 0900 | BGC1330040 | Vlambuizen constructie 133x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 12,70 kg/m | € 76,04 meter  |
| 0900 | BGC1330050 | Vlambuizen constructie 133x5 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 15,80 kg/m | € 80,63 meter  |
| 0900 | BGC1397029 | Vlambuizen constructie 139,7x2,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 10,10 kg/m | € 45,97 meter  |
| 0900 | BGC1397040 | Vlambuizen constructie 139,7x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 13,40 kg/m | € 80,28 meter  |
| 0900 | BGC1397040 | Vlambuizen constructie 139,7x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 13,40 kg/m | € 80,28 meter  |
| 0900 | BGC1397056 | Vlambuizen constructie 139,7x5,6 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 18,50 kg/m | € 175,03 meter |
| 0900 | BGC1397063 | Vlambuizen constructie 139,7x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 20,70 kg/m | € 142,76 meter |
| 0900 | BGC1397063 | Vlambuizen constructie 139,7x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 20,70 kg/m | € 142,76 meter |
| 0900 | BGC1397125 | Vlambuizen constructie 139,7x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 38,59 kg/m | € 286,25 meter |
| 0900 | BGC1397125 | Vlambuizen constructie 139,7x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 38,59 kg/m | € 286,25 meter |
| 0900 | BGC1524040 | Vlambuizen constructie 152,4x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 14,60 kg/m | € 84,62 meter  |
| 0900 | BGC1524040 | Vlambuizen constructie 152,4x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 14,60 kg/m | € 84,62 meter  |
| 0900 | BGC1524045 | Vlambuizen constructie 152,4x4,5 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 16,40 kg/m | € 95,02 meter  |
| 0900 | BGC1524050 | Vlambuizen constructie 152,4x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 18,20 kg/m | € 109,05 meter |
| 0900 | BGC1524063 | Vlambuizen constructie 152,4x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 22,70 kg/m | € 161,60 meter |
| 0900 | BGC1524063 | Vlambuizen constructie 152,4x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 22,70 kg/m | € 161,60 meter |
| 0900 | BGC1524080 | Vlambuizen constructie 152,4x8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 28,50 kg/m | € 212,98 meter |
| 0900 | BGC1590040 | Vlambuizen constructie 159x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 15,30 kg/m | € 92,20 meter  |
| 0900 | BGC1590063 | Vlambuizen constructie 159x6,3 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 23,80 kg/m | € 132,08 meter |
| 0900 | BGC1590080 | Vlambuizen constructie 159x8 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 29,80 kg/m | € 215,55 meter |
| 0900 | BGC1590100 | Vlambuizen constructie 159x10 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 36,70 kg/m | € 267,14 meter |
| 0900 | BGC1683040 | Vlambuizen constructie 168,3x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 16,20 kg/m | € 103,16 meter |
| 0900 | BGC1683040 | Vlambuizen constructie 168,3x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 16,20 kg/m | € 103,16 meter |
| 0900 | BGC1683045 | Vlambuizen constructie 168,3x4,5 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 16,20 kg/m | € 118,10 meter |
| 0900 | BGC1683063 | Vlambuizen constructie 168,3x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 25,20 kg/m | € 197,16 meter |

|      |            |                                      |                             |        |        |      |   |          |       |
|------|------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|--------|------|---|----------|-------|
| 0900 | BGC1778045 | Vlambuizen constructie 177,8x4,5 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 19,20  | kg/m | € | 122,23   | meter |
| 0900 | BGC1778050 | Vlambuizen constructie 177,8x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 21,30  | kg/m | € | 140,16   | meter |
| 0900 | BGC1778050 | Vlambuizen constructie 177,8x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 21,30  | kg/m | € | 140,16   | meter |
| 0900 | BGC1937040 | Vlambuizen constructie 193,7x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 18,70  | kg/m | € | 119,03   | meter |
| 0900 | BGC1937050 | Vlambuizen constructie 193,7x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 26,00  | kg/m | € | 152,82   | meter |
| 0900 | BGC1937080 | Vlambuizen constructie 193,7x8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 36,60  | kg/m | € | 281,40   | meter |
| 0900 | BGC1937125 | Vlambuizen constructie 193,7x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 55,90  | kg/m | € | 411,15   | meter |
| 0900 | BGC1937125 | Vlambuizen constructie 193,7x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 55,90  | kg/m | € | 411,15   | meter |
| 0900 | BGC2191040 | Vlambuizen constructie 219,1x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 21,20  | kg/m | € | 157,08   | meter |
| 0900 | BGC2191040 | Vlambuizen constructie 219,1x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 21,20  | kg/m | € | 157,08   | meter |
| 0900 | BGC2191059 | Vlambuizen constructie 219,1x5,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 31,00  | kg/m | € | 201,91   | meter |
| 0900 | BGC2191059 | Vlambuizen constructie 219,1x5,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 31,00  | kg/m | € | 201,91   | meter |
| 0900 | BGC2191063 | Vlambuizen constructie 219,1x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 33,20  | kg/m | € | 208,07   | meter |
| 0900 | BGC2191080 | Vlambuizen constructie 219,1x8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 41,60  | kg/m | € | 309,54   | meter |
| 0900 | BGC2191125 | Vlambuizen constructie 219,1x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 63,70  | kg/m | € | 976,58   | meter |
| 0900 | BGC2445063 | Vlambuizen constructie 244,5x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 37,00  | kg/m | € | 388,63   | meter |
| 0900 | BGC2730040 | Vlambuizen constructie 273x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 26,50  | kg/m | € | 261,94   | meter |
| 0900 | BGC2730040 | Vlambuizen constructie 273x4 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 26,50  | kg/m | € | 261,94   | meter |
| 0900 | BGC2730048 | Vlambuizen constructie 273x4,8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 31,76  | kg/m | € | 261,94   | meter |
| 0900 | BGC2730060 | Vlambuizen constructie 273x6mm       | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 39,50  | kg/m | € | 330,63   | meter |
| 0900 | BGC2730060 | Vlambuizen constructie 273x6mm       | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 39,50  | kg/m | € | 330,63   | meter |
| 0900 | BGC2730080 | Vlambuizen constructie 273x8 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 52,30  | kg/m | € | 451,63   | meter |
| 0900 | BGC3239040 | Vlambuizen constructie 323,9x4 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 31,60  | kg/m | € | 343,26   | meter |
| 0900 | BGC3239056 | Vlambuizen constructie 323,9x5,6 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 55,60  | kg/m | € | 592,22   | meter |
| 0900 | BGC3239063 | Vlambuizen constructie 323,9x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 49,30  | kg/m | € | 592,22   | meter |
| 0900 | BGC3239064 | Vlambuizen constructie 323,9x6,4 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 49,40  | kg/m | € | 592,22   | meter |
| 0900 | BGC3239125 | Vlambuizen constructie 323,9x12,5 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 96,00  | kg/m | € | 1.471,61 | meter |
| 0900 | BGC3556080 | Vlambuizen constructie 355,6x8 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 68,30  | kg/m | € | 593,31   | meter |
| 0900 | BGC4064050 | Vlambuizen constructie 406,4x5 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 86,30  | kg/m | € | 833,11   | meter |
| 0900 | BGC4064063 | Vlambuizen constructie 406,4x6,3 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 68,30  | kg/m | € | 833,11   | meter |
| 0900 | BGC4064100 | Vlambuizen constructie 406,4x10 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 97,80  | kg/m | € | 833,11   | meter |
| 0900 | BGC4570080 | Vlambuizen constructie 457x8 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 88,60  | kg/m | € | 826,18   | meter |
| 0900 | BGC5080063 | Vlambuizen constructie 508x6,3 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 79,17  | kg/m | € | 854,67   | meter |
| 0900 | BGC5080080 | Vlambuizen constructie 508x8 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 101,00 | kg/m | € | 854,67   | meter |
| 0900 | BGC6100064 | Vlambuizen constructie 61,0x6,4 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 99,20  | kg/m | € | 403,40   | meter |
| 0900 | BGC6100064 | Vlambuizen constructie 61,0x6,4 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 99,20  | kg/m | € | 403,40   | meter |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                        | Kwaliteit extern        | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid     |
|-------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--------|---------|-----------|------------|-------------|
| 0900  | CON0213200   | Constructiebuizen zwart 21,3x2,0 mm | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000  | 0,95    | kg/m      | €          | 8,48 meter  |
| 0900  | CON0269200   | Constructiebuizen zwart 26,9x2 mm   | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000  | 1,41    | kg/m      | €          | 14,55 meter |

|      |            |                                      |                         |       |           |   |             |
|------|------------|--------------------------------------|-------------------------|-------|-----------|---|-------------|
| 0900 | CON0337225 | Constructiebuizen zwart 33,7x2,25 mm | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000 | 1,95 kg/m | € | 10,32 meter |
| 0900 | CON0424225 | Constructiebuizen zwart 42,4x2,25 mm | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000 | 2,22 kg/m | € | 13,81 meter |
| 0900 | CON0483250 | Constructiebuizen zwart 48,3x2,5 mm  | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000 | 2,81 kg/m | € | 17,57 meter |
| 0900 | CON0603250 | Constructiebuizen zwart 60,3x2,5 mm  | S195T EN10255/EN10219-2 | 6.000 | 3,54 kg/m | € | 23,89 meter |

| Groep | Profiel code | Omschrijving      | Kwaliteit extern          | Lengte | Gewicht   | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|-------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | CVB1515      | CV buis 15x1,5 mm | Verzinkt CV buizen St34.2 | 6.000  | 0,42 kg/m | €         | 5,13 meter  |         |
| 0900  | CVB2212      | CV buis 22x1,2 mm | Verzinkt CV buizen St34.2 | 6.000  | 0,64 kg/m | €         | 5,87 meter  |         |
| 0900  | CVB2815      | CV buis 28x1,5 mm | Verzinkt CV buizen St34.2 | 6.000  | 1,00 kg/m | €         | 9,10 meter  |         |
| 0900  | CVB3515      | CV buis 35x1,5 mm | Verzinkt CV buizen St34.2 | 6.000  | 1,24 kg/m | €         | 11,94 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving               | Kwaliteit extern             | Lengte | Gewicht    | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|----------------------------|------------------------------|--------|------------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | GAS0135235   | Gasbuis zwart 13,5x2,35 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 0,65 kg/m  | €         | 8,23 meter  |         |
| 0900  | GAS0172235   | Gasbuis zwart 17,2x2,35 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 0,85 kg/m  | €         | 6,69 meter  |         |
| 0900  | GAS0213265   | Gasbuis zwart 21,3x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,22 kg/m  | €         | 9,26 meter  |         |
| 0900  | GAS0269265   | Gasbuis zwart 26,9x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,58 kg/m  | €         | 11,81 meter |         |
| 0900  | GAS0337325   | Gasbuis zwart 33,7x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 2,44 kg/m  | €         | 18,21 meter |         |
| 0900  | GAS0424325   | Gasbuis zwart 42,4x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,14 kg/m  | €         | 23,46 meter |         |
| 0900  | GAS0483325   | Gasbuis zwart 48,3x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,61 kg/m  | €         | 26,95 meter |         |
| 0900  | GAS0603365   | Gasbuis zwart 60,3x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 5,10 kg/m  | €         | 38,07 meter |         |
| 0900  | GAS0761365   | Gasbuis zwart 76,1x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 6,51 kg/m  | €         | 48,54 meter |         |
| 0900  | GAS0889405   | Gasbuis zwart 88,9x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 8,47 kg/m  | €         | 63,13 meter |         |
| 0900  | GAS1143450   | Gasbuis zwart 114,3x4,5 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 12,10 kg/m | €         | 92,25 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                              | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht   | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|---|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | GASKT0213265 | Gasbuis verzinkt 21,3x2,65 mm Koudgevormd | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 1,22 kg/m | €         | 4,97 meter  |         |
| 0900  | GASKT0269265 | Gasbuis verzinkt 26,9x2,65 mm Koudgevormd | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 1,67 kg/m | €         | 20,69 meter |         |
| 0900  | GASKT0337325 | Gasbuis verzinkt 33,7x3,25 mm Koudgevormd | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,44 kg/m | €         | 9,19 meter  |         |
| 0900  | GASKT0899405 | Gasbuis verzinkt 89,9x4,05 mm Koudgevormd | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 8,98 kg/m | €         | 71,17 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                            | Kwaliteit extern             | Lengte | Gewicht    | Eenh.gew. | Basisprijs   | Eenheid |
|-------|--------------|---|------------------------------|--------|------------|-----------|--------------|---------|
| 0900  | GASM0213265  | Gasbuis gestraald en menie 21,3x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,30 kg/m  | €         | 12,44 meter  |         |
| 0900  | GASM0269265  | Gasbuis gestraald en menie 26,9x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,60 kg/m  | €         | 15,38 meter  |         |
| 0900  | GASM0337325  | Gasbuis gestraald en menie 33,7x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 2,50 kg/m  | €         | 22,51 meter  |         |
| 0900  | GASM0424325  | Gasbuis gestraald en menie 42,4x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,20 kg/m  | €         | 28,84 meter  |         |
| 0900  | GASM0483325  | Gasbuis gestraald en menie 48,3x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,70 kg/m  | €         | 33,19 meter  |         |
| 0900  | GASM0603365  | Gasbuis gestraald en menie 60,3x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 5,20 kg/m  | €         | 46,90 meter  |         |
| 0900  | GASM0761365  | Gasbuis gestraald en menie 76,1x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 6,51 kg/m  | €         | 59,82 meter  |         |
| 0900  | GASM0889405  | Gasbuis gestraald en menie 88,9x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 8,50 kg/m  | €         | 77,99 meter  |         |
| 0900  | GASM1143450  | Gasbuis gestraald en menie 114,3x4,5 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 12,10 kg/m | €         | 113,75 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                  | Kwaliteit extern             | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|--------------|-------------------------------|------------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | GAST0172235  | Gasbuis verzinkt 17,2x2,35 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 0,90    | kg/m      | € 9,45     | meter   |
| 0900  | GAST0213265  | Gasbuis verzinkt 21,3x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,29    | kg/m      | € 12,75    | meter   |
| 0900  | GAST0269265  | Gasbuis verzinkt 26,9x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,67    | kg/m      | € 16,04    | meter   |
| 0900  | GAST0337325  | Gasbuis verzinkt 33,7x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 2,59    | kg/m      | € 23,86    | meter   |
| 0900  | GAST0424325  | Gasbuis verzinkt 42,4x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,33    | kg/m      | € 30,75    | meter   |
| 0900  | GAST0483325  | Gasbuis verzinkt 48,3x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,83    | kg/m      | € 35,28    | meter   |
| 0900  | GAST0603365  | Gasbuis verzinkt 60,3x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 5,41    | kg/m      | € 49,79    | meter   |
| 0900  | GAST0761365  | Gasbuis verzinkt 76,1x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 6,90    | kg/m      | € 63,45    | meter   |
| 0900  | GAST0899405  | Gasbuis verzinkt 89,9x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 8,98    | kg/m      | € 82,38    | meter   |
| 0900  | GAST1143450  | Gasbuis verzinkt 114,3x4,5 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 12,80   | kg/m      | € 120,03   | meter   |

| Groep | Profiel code  | Omschrijving                                   | Kwaliteit extern             | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|---------------|--|------------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | GASTDS0172235 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 17,2x2,35 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 0,90    | kg/m      | € 10,91    | meter   |
| 0900  | GASTDS0213265 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 21,3x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,29    | kg/m      | € 15,62    | meter   |
| 0900  | GASTDS0269265 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 26,9x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 1,67    | kg/m      | € 19,58    | meter   |
| 0900  | GASTDS0337325 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 33,7x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 2,59    | kg/m      | € 30,15    | meter   |
| 0900  | GASTDS0424325 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 42,4x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,33    | kg/m      | € 38,83    | meter   |
| 0900  | GASTDS0483325 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 48,3x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 3,83    | kg/m      | € 44,70    | meter   |
| 0900  | GASTDS0603365 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 60,3x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 5,41    | kg/m      | € 63,34    | meter   |
| 0900  | GASTDS0761365 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 76,1x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 6,90    | kg/m      | € 81,04    | meter   |
| 0900  | GASTDS0889405 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 88,9x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 8,98    | kg/m      | € 105,66   | meter   |
| 0900  | GASTDS1143450 | Gasbuis verzinkt met draad en sok 114,3x4,5 mm | S195T EN10255/EN10255-Medium | 6.000  | 12,80   | kg/m      | € 151,28   | meter   |

| Groep | Profiel code | Omschrijving          | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|--------------|-----------------------|-----------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | KAS0510200   | Kasbuis 51x2 mm       | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 2,42    | kg/m      | € 18,84    | meter   |
| 0900  | KAS0603200   | Kasbuis 60,3x2 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,88    | kg/m      | € 22,32    | meter   |
| 0900  | KAS0603200   | Kasbuis 60,3x2 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 2,88    | kg/m      | € 22,32    | meter   |
| 0900  | KAS0700025   | Kasbuis 70x2,5 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,16    | kg/m      | € 32,76    | meter   |
| 0900  | KAS0700025   | Kasbuis 70x2,5 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 4,16    | kg/m      | € 32,76    | meter   |
| 0900  | KAS0889020   | Kasbuis 88,9x2 mm     | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,29    | kg/m      | € 34,38    | meter   |
| 0900  | KAS0950275   | Kasbuis 95x2,75 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 6,26    | kg/m      | € 51,10    | meter   |
| 0900  | KAS1016275   | Kasbuis 101,6x2,75 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 6,70    | kg/m      | € 53,17    | meter   |
| 0900  | KAS1080275   | Kasbuis 108x2,75 mm   | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 7,15    | kg/m      | € 56,64    | meter   |
| 0900  | KAS1270300   | Kasbuis 127x3 mm      | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 9,17    | kg/m      | € 72,79    | meter   |
| 0900  | KAS1524300   | Kasbuis 152,4x3 mm    | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.400  | 11,09   | kg/m      | € 2,01     | meter   |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                         | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht | Eenh.gew. | Basisprijs | Eenheid |
|-------|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|---------|-----------|------------|---------|
| 0900  | KLA0172180   | Klasse A buis zwart glad 17,2x1,8 mm | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 0,67    | kg/m      | € 5,32     | meter   |

|      |            |  |                             |       |           |   |             |
|------|------------|--|-----------------------------|-------|-----------|---|-------------|
| 0900 | KLA0213200 | Klasse A buis zwart glad 21,3x2 mm     | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 0,95 kg/m | € | 7,46 meter  |
| 0900 | KLA0269235 | Klasse A buis zwart glad 26,9x2,35 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 1,41 kg/m | € | 10,53 meter |
| 0900 | KLA0337265 | Klasse A buis zwart glad 33,7x2,65 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 2,01 kg/m | € | 14,92 meter |
| 0900 | KLA0424265 | Klasse A buis zwart glad 42,4x2,65 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 2,58 kg/m | € | 19,10 meter |
| 0900 | KLA0483290 | Klasse A buis zwart glad 48,3x2,9 mm   | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 3,25 kg/m | € | 24,21 meter |
| 0900 | KLA0603290 | Klasse A buis zwart glad 60,3x2,9 mm   | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 4,11 kg/m | € | 30,53 meter |
| 0900 | KLA0761325 | Klasse A buis zwart glad 76,1x3,25 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 5,80 kg/m | € | 43,01 meter |
| 0900 | KLA0889325 | Klasse A buis zwart glad 88,9x3,25 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 6,81 kg/m | € | 50,46 meter |
| 0900 | KLA1143365 | Klasse A buis zwart glad 114,3x3,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000 | 9,89 kg/m | € | 73,25 meter |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                                    | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht   | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|---|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | KLAKT0337265 | Klasse A buis koudgevormd verzinkt 33,7x2,65 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,01 kg/m | €         | 19,92 meter |         |
| 0900  | KLAKT0424265 | Klasse A buis koudgevormd verzinkt 42,4x2,65 mm | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 2,58 kg/m | €         | 49,06 meter |         |
| 0900  | KLAKT0483290 | Klasse A buis koudgevormd verzinkt 48,3x2,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 3,25 kg/m | €         | 60,83 meter |         |
| 0900  | KLAKT0603290 | Klasse A buis koudgevormd verzinkt 60,3x2,9 mm  | S235JRH EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,11 kg/m | €         | 40,56 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                        | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht   | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | KLAT0269235  | Klasse A buis verzinkt 26,9x2,35 mm | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 1,41 kg/m | €         | 14,19 meter |         |
| 0900  | KLAT0337265  | Klasse A buis verzinkt 33,7x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 2,01 kg/m | €         | 19,92 meter |         |
| 0900  | KLAT0424265  | Klasse A buis verzinkt 42,4x2,65 mm | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 2,58 kg/m | €         | 25,33 meter |         |
| 0900  | KLAT0483290  | Klasse A buis verzinkt 48,3x2,9 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 3,25 kg/m | €         | 32,09 meter |         |
| 0900  | KLAT0603290  | Klasse A buis verzinkt 60,3x2,9 mm  | S195T EN10255/EN10255-Light | 6.000  | 4,11 kg/m | €         | 40,56 meter |         |

| Groep | Profiel code | Omschrijving                         | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht     | Eenh.gew. | Basisprijs   | Eenheid |
|-------|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|-------------|-----------|--------------|---------|
| 0900  | QBGC0483040  | Vlambuizen constructie 48,3x4 mm     | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 4,37 kg/m   | €         | 473,37 meter |         |
| 0900  | QBGC0483050  | Vlambuizen constructie 48,3x5 mm     | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 5,34 kg/m   | €         | 29,76 meter  |         |
| 0900  | QBGC0889125  | Vlambuizen constructie 88,9x12,5 mm  | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 23,60 kg/m  | €         | 150,55 meter |         |
| 0900  | QBGC1016060  | Vlambuizen constructie 101,6x6 mm    | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 14,80 kg/m  | €         | 45,65 meter  |         |
| 0900  | QBGC1080040  | Vlambuizen constructie 108x4 mm      | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 9,85 kg/m   | €         | 58,58 meter  |         |
| 0900  | QBGC1146063  | Vlambuizen constructie 114,6x6,3 mm  | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 16,80 kg/m  | €         | 119,14 meter |         |
| 0900  | QBGC1397063  | Vlambuizen constructie 139,7x6,3 mm  | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 20,70 kg/m  | €         | 72,37 meter  |         |
| 0900  | QBGC1397100  | Vlambuizen constructie 139,7x10 mm   | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 32,00 kg/m  | €         | 226,92 meter |         |
| 0900  | QBGC1683050  | Vlambuizen constructie 168,3x5 mm    | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 20,45 kg/m  | €         | 85,38 meter  |         |
| 0900  | QBGC1683125  | Vlambuizen constructie 168,3x12,5 mm | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 48,00 kg/m  | €         | 228,32 meter |         |
| 0900  | QBGC1778100  | Vlambuizen constructie 177,8x10 mm   | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 41,40 kg/m  | €         | 132,25 meter |         |
| 0900  | QBGC2191125  | Vlambuizen constructie 219,1x12,5 mm | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 63,70 kg/m  | €         | 443,56 meter |         |
| 0900  | QBGC2191160  | Vlambuizen constructie 219,1x16 mm   | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 63,70 kg/m  | €         | 363,00 meter |         |
| 0900  | QBGC3556063  | Vlambuizen constructie 355,6x6,3 mm  | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 54,30 kg/m  | €         | 431,49 meter |         |
| 0900  | QBGC3556125  | Vlambuizen constructie 355,6x12,5 mm | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 12.000 | 107,00 kg/m | €         | 297,76 meter |         |
| 0900  | QBGC4064125  | Vlambuizen constructie 406,4x12,5 mm | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000  | 121,00 kg/m | €         | 713,37 meter |         |

|      |             |                                   |                             |       |            |   |              |
|------|-------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|------------|---|--------------|
| 0900 | QBGC4570063 | Vlambuizen constructie 457x6,3 mm | S355J2H EN10219-1/EN10219-2 | 6.000 | 70,50 kg/m | € | 713,37 meter |
|------|-------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|------------|---|--------------|

| Groep | Profiel code | Omschrijving                 | Kwaliteit extern            | Lengte | Gewicht   | Eenh.gew. | Basisprijs  | Eenheid |
|-------|--------------|------------------------------|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-------------|---------|
| 0900  | STO0213325   | Stoombuis zwart 21,3x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Heavy | 6.000  | 1,45 kg/m | €         | 13,12 meter |         |
| 0900  | STO0269325   | Stoombuis zwart 26.9x3,25 mm | S195T EN10255/EN10255-Heavy | 6.000  | 1,90 kg/m | €         | 16,54 meter |         |
| 0900  | STO0424405   | Stoombuis zwart 42,4x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Heavy | 6.000  | 3,84 kg/m | €         | 33,08 meter |         |
| 0900  | STO0483405   | Stoombuis zwart 48,3x4,05 mm | S195T EN10255/EN10255-Heavy | 6.000  | 4,43 kg/m | €         | 40,24 meter |         |