

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGB0130150	Precisiebuis gebeitst warmband 13x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,42	kg/m	-	meter
0900	BGB0150150	Precisiebuis gebeitst warmband 15x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,5	kg/m	-	meter
0900	BGB0150150	Precisiebuis gebeitst warmband 15x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,5	kg/m	-	meter
0900	BGB0160150	Precisiebuis gebeitst warmband 16x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,53	kg/m	-	meter
0900	BGB0160150	Precisiebuis gebeitst warmband 16x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,53	kg/m	-	meter
0900	BGB0160200	Precisiebuis gebeitst warmband 16x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,69	kg/m	-	meter
0900	BGB0160200	Precisiebuis gebeitst warmband 16x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,69	kg/m	-	meter
0900	BGB0180150	Precisiebuis gebeitst warmband 18x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,61	kg/m	-	meter
0900	BGB0180150	Precisiebuis gebeitst warmband 18x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,61	kg/m	-	meter
0900	BGB0190150	Precisiebuis gebeitst warmband 19x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,64	kg/m	-	meter
0900	BGB0190150	Precisiebuis gebeitst warmband 19x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,64	kg/m	-	meter
0900	BGB0190200	Precisiebuis gebeitst warmband 19x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,83	kg/m	-	meter
0900	BGB0200150	Precisiebuis gebeitst warmband 20x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,68	kg/m	-	meter
0900	BGB0200150	Precisiebuis gebeitst warmband 20x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,68	kg/m	-	meter
0900	BGB0200200	Precisiebuis gebeitst warmband 20x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,88	kg/m	-	meter
0900	BGB0200200	Precisiebuis gebeitst warmband 20x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,88	kg/m	-	meter
0900	BGB0220150	Precisiebuis gebeitst warmband 22x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,75	kg/m	-	meter
0900	BGB0220150	Precisiebuis gebeitst warmband 22x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,75	kg/m	-	meter
0900	BGB0220200	Precisiebuis gebeitst warmband 22x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,98	kg/m	-	meter
0900	BGB0220200	Precisiebuis gebeitst warmband 22x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,98	kg/m	-	meter
0900	BGB0250150	Precisiebuis gebeitst warmband 25x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,86	kg/m	-	meter
0900	BGB0250150	Precisiebuis gebeitst warmband 25x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,86	kg/m	-	meter
0900	BGB0250200	Precisiebuis gebeitst warmband 25x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,13	kg/m	-	meter
0900	BGB0250200	Precisiebuis gebeitst warmband 25x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,13	kg/m	-	meter
0900	BGB0250300	Precisiebuis gebeitst warmband 25x3 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,63	kg/m	-	meter
0900	BGB0250300	Precisiebuis gebeitst warmband 25x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,63	kg/m	-	meter
0900	BGB0254150	Precisiebuis gebeitst warmband 25,4x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,88	kg/m	-	meter
0900	BGB0260150	Precisiebuis gebeitst warmband 26x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,9	kg/m	-	meter
0900	BGB0260150	Precisiebuis gebeitst warmband 26x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,9	kg/m	-	meter
0900	BGB0260200	Precisiebuis gebeitst warmband 26x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,18	kg/m	-	meter
0900	BGB0280150	Precisiebuis gebeitst warmband 28x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	0,98	kg/m	-	meter
0900	BGB0280150	Precisiebuis gebeitst warmband 28x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	0,98	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGB0280200	Precisiebuis gebeitst warmband 28x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,28	kg/m	-	meter
0900	BGB0280200	Precisiebuis gebeitst warmband 28x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,28	kg/m	-	meter
0900	BGB0300150	Precisiebuis gebeitst warmband 30x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,05	kg/m	-	meter
0900	BGB0300150	Precisiebuis gebeitst warmband 30x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,05	kg/m	-	meter
0900	BGB0300200	Precisiebuis gebeitst warmband 30x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,38	kg/m	-	meter
0900	BGB0300200	Precisiebuis gebeitst warmband 30x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,38	kg/m	-	meter
0900	BGB0300250	Precisiebuis gebeitst warmband 30x2,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,7	kg/m	-	meter
0900	BGB0300300	Precisiebuis gebeitst warmband 30x3 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	2	kg/m	-	meter
0900	BGB0300300	Precisiebuis gebeitst warmband 30x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2	kg/m	-	meter
0900	BGB0320150	Precisiebuis gebeitst warmband 32x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,13	kg/m	-	meter
0900	BGB0320150	Precisiebuis gebeitst warmband 32x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,13	kg/m	-	meter
0900	BGB0320200	Precisiebuis gebeitst warmband 32x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,48	kg/m	-	meter
0900	BGB0320200	Precisiebuis gebeitst warmband 32x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,48	kg/m	-	meter
0900	BGB0320300	Precisiebuis gebeitst warmband 32x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,15	kg/m	-	meter
0900	BGB0350200	Precisiebuis gebeitst warmband 35x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,63	kg/m	-	meter
0900	BGB0350200	Precisiebuis gebeitst warmband 35x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,63	kg/m	-	meter
0900	BGB0380200	Precisiebuis gebeitst warmband 38x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,78	kg/m	-	meter
0900	BGB0380200	Precisiebuis gebeitst warmband 38x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,78	kg/m	-	meter
0900	BGB0400200	Precisiebuis gebeitst warmband 40x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	1,87	kg/m	-	meter
0900	BGB0400200	Precisiebuis gebeitst warmband 40x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,87	kg/m	-	meter
0900	BGB0500150	Precisiebuis gebeitst warmband 50x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	1,79	kg/m	-	meter
0900	BGB0500200	Precisiebuis gebeitst warmband 50x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,37	kg/m	-	meter
0900	BGB0540200	Precisiebuis gebeitst warmband 54x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,57	kg/m	-	meter
0900	BGB0603150	Precisiebuis gebeitst warmband 60,3x1,5 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	2,18	kg/m	-	meter
0900	BGB0603150	Precisiebuis gebeitst warmband 60,3x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,18	kg/m	-	meter
0900	BGB0603200	Precisiebuis gebeitst warmband 60,3x2 mm	E195+CR2/E235+CR1 S2/EN10305-3	6000	2,88	kg/m	-	meter
0900	BGB0603200	Precisiebuis gebeitst warmband 60,3x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,88	kg/m	-	meter
0900	BGB0760150	Precisiebuis gebeitst warmband 76x1,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,76	kg/m	-	meter
0900	BGC0380026	Vlambuizen constructie 38x2,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,29	kg/m	-	meter
0900	BGC0445026	Vlambuizen constructie 44,5x2,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,7	kg/m	-	meter
0900	BGC0483032	Vlambuizen constructie 48,3x3,2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	3,56	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	Gewicht	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGC0510026	Vlambuizen constructie 51x2,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,1	kg/m	-	meter
0900	BGC0510029	Vlambuizen constructie 51x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,44	kg/m	-	meter
0900	BGC0510040	Vlambuizen constructie 51x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,64	kg/m	-	meter
0900	BGC0570026	Vlambuizen constructie 57x2,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,49	kg/m	-	meter
0900	BGC0570029	Vlambuizen constructie 57x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,9	kg/m	-	meter
0900	BGC0603020	Vlambuizen constructie 60,3x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,88	kg/m	-	meter
0900	BGC0603029	Vlambuizen constructie 60,3x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,11	kg/m	-	meter
0900	BGC0603036	Vlambuizen constructie 60,3x3,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	5,03	kg/m	-	meter
0900	BGC0603036	Vlambuizen constructie 60,3x3,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	5,03	kg/m	-	meter
0900	BGC0603050	Vlambuizen constructie 60,3x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	6,82	kg/m	-	meter
0900	BGC0603063	Vlambuizen constructie 60,3x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	8,39	kg/m	-	meter
0900	BGC0635029	Vlambuizen constructie 63,5x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,33	kg/m	-	meter
0900	BGC0700020	Vlambuizen constructie 70x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,35	kg/m	-	meter
0900	BGC0700029	Vlambuizen constructie 70x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,8	kg/m	-	meter
0900	BGC0700040	Vlambuizen constructie 70x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	6,55	kg/m	-	meter
0900	BGC0761029	Vlambuizen constructie 76,1x2,9 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	5,24	kg/m	-	meter
0900	BGC0761050	Vlambuizen constructie 76,1x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	8,77	kg/m	-	meter
0900	BGC0889040	Vlambuizen constructie 88,9x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	8,47	kg/m	-	meter
0900	BGC0889050	Vlambuizen constructie 88,9x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	10,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1016036	Vlambuizen constructie 101,6x3,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	8,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1016040	Vlambuizen constructie 101,6x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	9,63	kg/m	-	meter
0900	BGC1016040	Vlambuizen constructie 101,6x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	9,63	kg/m	-	meter
0900	BGC1016063	Vlambuizen constructie 101,6x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	14,8	kg/m	-	meter
0900	BGC1016080	Vlambuizen constructie 101,6x8 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	18,5	kg/m	-	meter
0900	BGC1080036	Vlambuizen constructie 108x3,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	9,27	kg/m	-	meter
0900	BGC1080050	Vlambuizen constructie 108x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	12,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1143036	Vlambuizen constructie 114,3x3,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	9,83	kg/m	-	meter
0900	BGC1210040	Vlambuizen constructie 121x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	11,5	kg/m	-	meter
0900	BGC1210040	Vlambuizen constructie 121x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	11,5	kg/m	-	meter
0900	BGC1210050	Vlambuizen constructie 121x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	14,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1210063	Vlambuizen constructie 121x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	17,8	kg/m	-	meter
0900	BGC1210063	Vlambuizen constructie 121x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	17,8	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGC1270040	Vlambuizen constructie 127x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	12,1	kg/m	-	meter
0900	BGC1270040	Vlambuizen constructie 127x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	12,1	kg/m	-	meter
0900	BGC1270050	Vlambuizen constructie 127x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	15	kg/m	-	meter
0900	BGC1270063	Vlambuizen constructie 127x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	18,8	kg/m	-	meter
0900	BGC1330040	Vlambuizen constructie 133x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	12,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1330040	Vlambuizen constructie 133x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	12,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1330050	Vlambuizen constructie 133x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	15,8	kg/m	-	meter
0900	BGC1330063	Vlambuizen constructie 133x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	19,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1330080	Vlambuizen constructie 133x8 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	24,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1397030	Vlambuizen constructie 139,7x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	10,1	kg/m	-	meter
0900	BGC1397040	Vlambuizen constructie 139,7x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	13,4	kg/m	-	meter
0900	BGC1397040	Vlambuizen constructie 139,7x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	13,4	kg/m	-	meter
0900	BGC1397050	Vlambuizen constructie 139,7x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	16,6	kg/m	-	meter
0900	BGC1397063	Vlambuizen constructie 139,7x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	20,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1524040	Vlambuizen constructie 152,4x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	14,6	kg/m	-	meter
0900	BGC1524040	Vlambuizen constructie 152,4x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	14,6	kg/m	-	meter
0900	BGC1524045	Vlambuizen constructie 152,4x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	16,4	kg/m	-	meter
0900	BGC1524056	Vlambuizen constructie 152,4x5,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	20,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1524063	Vlambuizen constructie 152,4x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	22,7	kg/m	-	meter
0900	BGC1524080	Vlambuizen constructie 152,4x8 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	28,5	kg/m	-	meter
0900	BGC1590040	Vlambuizen constructie 159x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	15,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1590040	Vlambuizen constructie 159x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	15,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1590045	Vlambuizen constructie 159x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	17,1	kg/m	-	meter
0900	BGC1590056	Vlambuizen constructie 159x5,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	21,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1590063	Vlambuizen constructie 159x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	21,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1683040	Vlambuizen constructie 168,3x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	16,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1683040	Vlambuizen constructie 168,3x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	16,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1683045	Vlambuizen constructie 168,3x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	18,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1683045	Vlambuizen constructie 168,3x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	12000	18,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1683056	Vlambuizen constructie 168,3x5,6 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	22,5	kg/m	-	meter
0900	BGC1683063	Vlambuizen constructie 168,3x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	25,2	kg/m	-	meter
0900	BGC1778045	Vlambuizen constructie 177,8x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	19,2	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGC1778050	Vlambuizen constructie 177,8x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	21,3	kg/m	-	meter
0900	BGC1937040	Vlambuizen constructie 193,7x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	18,7	kg/m	-	meter
0900	BGC2191040	Vlambuizen constructie 219,1x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	21,6	kg/m	-	meter
0900	BGC2191045	Vlambuizen constructie 219,1x4,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	23,8	kg/m	-	meter
0900	BGC2191050	Vlambuizen constructie 219,1x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	26,4	kg/m	-	meter
0900	BGC2191063	Vlambuizen constructie 219,1x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	33,1	kg/m	-	meter
0900	BGC2191080	Vlambuizen constructie 219,1x8 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	41,6	kg/m	-	meter
0900	BGC2191100	Vlambuizen constructie 219,1x10 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	51,6	kg/m	-	meter
0900	BGC2445063	Vlambuizen constructie 244,5x6,3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	37	kg/m	-	meter
0900	BGC2730040	Vlambuizen constructie 273x4mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	26,4	kg/m	-	meter
0900	BGC2730080	Vlambuizen constructie 273x8 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	52,3	kg/m	-	meter
0900	BGC3239040	Vlambuizen constructie 323,9x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	31,6	kg/m	-	meter
0900	BGC3239050	Vlambuizen constructie 323,9x5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	39,3	kg/m	-	meter
							-	
0900	BGD01683045	Vlambuizen op druk getest 168,3x4,5 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	18,2	kg/m	-	meter
0900	BGD02191040	Vlambuizen op druk getest 219,1x4 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	21,2	kg/m	-	meter
0900	BGD02191040	Vlambuizen op druk getest 219,1x4 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	12000	21,2	kg/m	-	meter
0900	BGD02191050	Vlambuizen op druk getest 219,1x5 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	26,4	kg/m	-	meter
0900	BGD02191059	Vlambuizen op druk getest 219,1x5,9 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	31	kg/m	-	meter
0900	BGD02730040	Vlambuizen op druk getest 273x4 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	26,5	kg/m	-	meter
0900	BGD03239040	Vlambuizen op druk getest 323,9x4 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	31,6	kg/m	-	meter
0900	BGD03239050	Vlambuizen op druk getest 323,9x5 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	39,3	kg/m	-	meter
0900	BGD03239063	Vlambuizen op druk getest 323,9x6,3 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	49,3	kg/m	-	meter
0900	BGD03239071	Vlambuizen op druk getest 323,9x7,1 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	55,5	kg/m	-	meter
0900	BGD03556056	Vlambuizen op druk getest 355,6x5,6 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	48,3	kg/m	-	meter
0900	BGD03556080	Vlambuizen op druk getest 355,6x8 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	68,6	kg/m	-	meter
0900	BGD04064063	Vlambuizen op druk getest 406,4x6,3 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	62,2	kg/m	-	meter
0900	BGD04064080	Vlambuizen op druk getest 406,4x8 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	77,6	kg/m	-	meter
0900	BGD04064088	Vlambuizen op druk getest 406,4x8,8 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	86,3	kg/m	-	meter
0900	BGD05080063	Vlambuizen op druk getest 508x6,3 mm	P235TR1 EN10217-1/EN10219	6000	79	kg/m	-	meter
							-	
0900	BGK0100100	Precisiebuis koudband 10x1 mm	E220+CR2 S3 EN10305-3	6000	0,22	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	BGK0190100	Precisiebuis koudband 19x1 mm	E220+CR2 S3 EN10305-3	6000	0,44	kg/m	-	meter
0900	BGK0483200	Precisiebuis koudband 48,3x2 mm	E220+CR2 S3 EN10305-3	6000	2,28	kg/m	-	meter
0900	BGK0760200	Precisiebuis koudband 76x2 mm	E220+CR2 S3 EN10305-3	6000	3,65	kg/m	-	meter
0900	CON0269200	Constructiebuizen zwart 26,9x2 mm	S195T EN10255/EN10219-2	6000	1,22	kg/m	-	meter
0900	CON0424225	Constructiebuizen zwart 42,4x2,25 mm	S195T EN10255/EN10219-2	6000	2,22	kg/m	-	meter
0900	CON0483250	Constructiebuizen zwart 48,3x2,5 mm	S195T EN10255/EN10219-2	6000	2,81	kg/m	-	meter
0900	CON0603250	Constructiebuizen zwart 60,3x2,5 mm	S195T EN10255/EN10219-2	6000	3,54	kg/m	-	meter
0900	CVB1210	CV buis 12x1 mm	Verzinkt CV buizen St34.2	6000	0,27	kg/m	-	meter
0900	CVB1512	CV buis 15x1,2 mm	Verzinkt CV buizen St34.2	6000	0,42	kg/m	-	meter
0900	CVB2815	CV buis 28x1,5 mm	Verzinkt CV buizen St34.2	6000	0,98	kg/m	-	meter
0900	CVB3515	CV buis 35x1,5 mm	Verzinkt CV buizen St34.2	6000	1,24	kg/m	-	meter
0900	GAS0135235	Gasbuis zwart glad 13,5x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	0,65	kg/m	-	meter
0900	GAS0172235	Gasbuis zwart 17,2x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	0,85	kg/m	-	meter
0900	GAS0213265	Gasbuis zwart 21,3x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,22	kg/m	-	meter
0900	GAS0269265	Gasbuis zwart 26,9x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,58	kg/m	-	meter
0900	GAS0337325	Gasbuis zwart 33,7x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	2,44	kg/m	-	meter
0900	GAS0424325	Gasbuis zwart 42,4x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,14	kg/m	-	meter
0900	GAS0483325	Gasbuis zwart 48,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,61	kg/m	-	meter
0900	GAS0603365	Gasbuis zwart 60,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	5,1	kg/m	-	meter
0900	GAS0761365	Gasbuis zwart 76,1x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	6,51	kg/m	-	meter
0900	GAS0889405	Gasbuis zwart 88,9x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	8,47	kg/m	-	meter
0900	GAS1143450	Gasbuis zwart 114,3x4,5 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	12,1	kg/m	-	meter
0900	GASK0213265	Gasbuis zwart 21,3x2,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	1,22	kg/m	-	meter
0900	GASK0269265	Gasbuis zwart 26,9x2,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	1,58	kg/m	-	meter
0900	GASK0337325	Gasbuis zwart 33,7x3,25 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,44	kg/m	-	meter
0900	GASK0424325	Gasbuis zwart 42,4x3,25 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	3,14	kg/m	-	meter
0900	GASK0483325	Gasbuis zwart 48,3x3,25 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	3,61	kg/m	-	meter
0900	GASK0603365	Gasbuis zwart 60,3x3,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	5,1	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	GASK0761365	Gasbuis zwart 76,1x3,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	6,51	kg/m	-	meter
0900	GASK0889405	Gasbuis zwart 88,9x4,05 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	8,47	kg/m	-	meter
0900	GASKT033732E	Gasbuis verzinkt 33,7x3,25 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,59	kg/m	-	meter
0900	GASKT048332E	Gasbuis verzinkt 48,3x3,25 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	3,83	kg/m	-	meter
0900	GASKT060336E	Gasbuis verzinkt 60,3x3,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	5,41	kg/m	-	meter
0900	GASKT076136E	Gasbuis verzinkt 76,1x3,65 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	6,9	kg/m	-	meter
0900	GASKT088940E	Gasbuis verzinkt 88,9x4,05 mm Koudgevormd	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	8,98	kg/m	-	meter
0900	GASM0172235	Gasbuis gestraald en menie 17,2x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	0,85	kg/m	-	meter
0900	GASM0213265	Gasbuis gestraald en menie 21,3x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,22	kg/m	-	meter
0900	GASM0269265	Gasbuis gestraald en menie 26,9x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,58	kg/m	-	meter
0900	GASM0424325	Gasbuis gestraald en menie 42,4x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,14	kg/m	-	meter
0900	GASM0483325	Gasbuis gestraald en menie 48,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,61	kg/m	-	meter
0900	GASM0761365	Gasbuis gestraald en menie 76,1x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	6,51	kg/m	-	meter
0900	GASM0889405	Gasbuis gestraald en menie 88,9x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	8,47	kg/m	-	meter
0900	GASM1143450	Gasbuis gestraald en menie 114,3x4,5 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	12,1	kg/m	-	meter
0900	GASPE021326E	Gasbuizen Poly Z bekleed 21,3x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,22	kg/m	-	meter
0900	GASPE026926E	Gasbuizen Poly Z bekleed 26,9x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,58	kg/m	-	meter
0900	GASPE033732E	Gasbuizen Poly Z bekleed 33,7x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	2,44	kg/m	-	meter
0900	GASPE042432E	Gasbuizen Poly Z bekleed 42,4x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,14	kg/m	-	meter
0900	GASPE048332E	Gasbuizen Poly Z bekleed 48,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,61	kg/m	-	meter
0900	GASPE060336E	Gasbuizen Poly Z bekleed 60,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	5,1	kg/m	-	meter
0900	GASPE076136E	Gasbuizen Poly Z bekleed 76,1x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	6,51	kg/m	-	meter
0900	GASPE088940E	Gasbuizen Poly Z bekleed 88,9x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	8,47	kg/m	-	meter
0900	GAST0172235	Gasbuis verzinkt 17,2x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	0,9	kg/m	-	meter
0900	GAST0213265	Gasbuis verzinkt 21,3x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,29	kg/m	-	meter
0900	GAST0269265	Gasbuis verzinkt 26,9x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,67	kg/m	-	meter
0900	GAST0337325	Gasbuis verzinkt 33,7x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	2,59	kg/m	-	meter
0900	GAST0424325	Gasbuis verzinkt 42,4x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,33	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	GAST0483325	Gasbuis verzinkt 48,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,83	kg/m	-	meter
0900	GAST0603365	Gasbuis verzinkt 60,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	5,41	kg/m	-	meter
0900	GAST0761365	Gasbuis verzinkt 76,1x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	6,9	kg/m	-	meter
0900	GAST0899405	Gasbuis verzinkt 88,9x4,05 mm vervallen	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	8,98	kg/m	-	meter
0900	GAST1143450	Gasbuis verzinkt 114,3x4,5 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	12,8	kg/m	-	meter
0900	GASTDS01722	Gasbuis verzinkt met draad en sok 17,2x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	0,9	kg/m	-	meter
0900	GASTDS02132	Gasbuis verzinkt met draad en sok 21,3x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,3	kg/m	-	meter
0900	GASTDS02692	Gasbuis verzinkt met draad en sok 26,9x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	1,67	kg/m	-	meter
0900	GASTDS03373	Gasbuis verzinkt met draad en sok 33,7x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	2,61	kg/m	-	meter
0900	GASTDS04243	Gasbuis verzinkt met draad en sok 42,4x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,36	kg/m	-	meter
0900	GASTDS04833	Gasbuis verzinkt met draad en sok 48,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	3,87	kg/m	-	meter
0900	GASTDS06033	Gasbuis verzinkt met draad en sok 60,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	5,48	kg/m	-	meter
0900	GASTDS07613	Gasbuis verzinkt met draad en sok 76,1x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	7,02	kg/m	-	meter
0900	GASTDS08894	Gasbuis verzinkt met draad en sok 88,9x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Medium	6000	9,15	kg/m	-	meter
0900	KAS0445200	Kasbuis 44,5x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,1	kg/m	-	meter
0900	KAS0445225	Kasbuis 44,5x2,25 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,34	kg/m	-	meter
0900	KAS0510225	Kasbuis 51x2,25 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	2,71	kg/m	-	meter
0900	KAS0570225	Kasbuis 57x2,25 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,04	kg/m	-	meter
0900	KAS0603225	Kasbuis 60,3x2,25 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,28	kg/m	-	meter
0900	KAS0700250	Kasbuis 70x2,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,16	kg/m	-	meter
0900	KAS0761200	Kasbuis 76,1x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	3,65	kg/m	-	meter
0900	KAS0761250	Kasbuis 76,1x2,5 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,53	kg/m	-	meter
0900	KAS0889200	Kasbuis 88,9x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,29	kg/m	-	meter
0900	KAS1016200	Kasbuis 101,6x2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	4,91	kg/m	-	meter
0900	KAS1016275	Kasbuis 101,6x2,75 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	6,73	kg/m	-	meter
0900	KAS1080275	Kasbuis 108x2,75 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	7,14	kg/m	-	meter
0900	KAS1210300	Kasbuis 121x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	8,73	kg/m	-	meter
0900	KAS1270300	Kasbuis 127x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	9,17	kg/m	-	meter
0900	KAS1330300	Kasbuis 133x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	9,62	kg/m	-	meter
0900	KAS1524300	Kasbuis 152,4x3 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	11,1	kg/m	-	meter



Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	Gewicht	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	KAS1683320	Kasbuis 168,3x3,2 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	13	kg/m	-	meter
0900	KAS1937400	Kasbuis 193,7x4 mm	S235JRH EN10219-1/EN10219-2	6000	18,7	kg/m	-	meter
0900	KLA0172180	Klasse A buis zwart glad 17,2x1,8 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	0,67	kg/m	-	meter
0900	KLA0213200	Klasse A buis zwart glad 21,3x2 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	0,95	kg/m	-	meter
0900	KLA0269235	Klasse A buis zwart glad 26,9x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	1,41	kg/m	-	meter
0900	KLA0337265	Klasse A buis zwart glad 33,7x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	2,01	kg/m	-	meter
0900	KLA0424265	Klasse A buis zwart glad 42,4x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	2,58	kg/m	-	meter
0900	KLA0483290	Klasse A buis zwart glad 48,3x2,9 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	3,25	kg/m	-	meter
0900	KLA0603290	Klasse A buis zwart glad 60,3x2,9 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	4,11	kg/m	-	meter
0900	KLA0761325	Klasse A buis zwart glad 76,1x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	5,8	kg/m	-	meter
0900	KLA0889325	Klasse A buis zwart glad 88,9x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	6,81	kg/m	-	meter
0900	KLA1143365	Klasse A buis zwart glad 114,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	9,89	kg/m	-	meter
0900	KLAK0213200	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 21,3x2 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	0,95	kg/m	-	meter
0900	KLAK0269235	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 26,9x2,35 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	1,41	kg/m	-	meter
0900	KLAK0337265	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 33,7x2,65 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,01	kg/m	-	meter
0900	KLAK0424265	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 42,4x2,65 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,58	kg/m	-	meter
0900	KLAK0483290	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 48,3x2,9 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	3,25	kg/m	-	meter
0900	KLAK0603290	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 60,3x2,9 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	4,11	kg/m	-	meter
0900	KLAK0761325	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 76,1x3,25 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	5,8	kg/m	-	meter
0900	KLAK0889325	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 88,9x3,25 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	6,81	kg/m	-	meter
0900	KLAK1143365	Klasse A buis zwart glad koud gevormd 114,3x3,65 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	9,89	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0269235	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 26,9x2,35 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	1,49	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0337265	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 33,7x2,65 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,13	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0424265	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 42,4x2,65 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	2,73	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0483290	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 48,3x2,9 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	3,45	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0603290	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 60,3x2,9 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	4,36	kg/m	-	meter
0900	KLAKT0761325	Klasse A buis koud gevormd verzinkt 76,1,3x3,25 mm	S235JRH/S195T EN10219-1/EN10219-2	6000	6,15	kg/m	-	meter
0900	KLAT0172180	Klasse A buis verzinkt 17,2x1,8 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	0,71	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	Gewicht	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	KLAT0213200	Klasse A buis verzinkt 21,3x2 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	1,01	kg/m	-	meter
0900	KLAT0269235	Klasse A buis verzinkt 26,9x2,35 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	1,49	kg/m	-	meter
0900	KLAT0337265	Klasse A buis verzinkt 33,7x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	2,13	kg/m	-	meter
0900	KLAT0424265	Klasse A buis verzinkt 42,4x2,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	2,73	kg/m	-	meter
0900	KLAT0483290	Klasse A buis verzinkt 48,3x2,9 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	3,45	kg/m	-	meter
0900	KLAT0603290	Klasse A buis verzinkt 60,3x2,9 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	4,36	kg/m	-	meter
0900	KLAT0761325	Klasse A buis verzinkt 76,1x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	6,15	kg/m	-	meter
0900	KLAT0889325	Klasse A buis verzinkt 88,9x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	7,22	kg/m	-	meter
0900	KLAT1143365	Klasse A buis verzinkt 114,3x3,65 mm	S195T EN10255/EN10255-Light	6000	10,4	kg/m	-	meter
							-	
0900	QBGC0603063	Vlambuizen constructie 60,3x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	8,39	kg/m	-	meter
0900	QBGC0889050	Vlambuizen constructie 88,9x5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	10,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC0889063	Vlambuizen constructie 88,9x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	12,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC1016063	Vlambuizen constructie 101,6x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	14,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC1016063	Vlambuizen constructie 101,6x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	14,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC1080080	Vlambuizen constructie 108x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	19,7	kg/m	-	meter
0900	QBGC1270080	Vlambuizen constructie 127x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	23,5	kg/m	-	meter
0900	QBGC1330100	Vlambuizen constructie 133x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	30,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC1330100	Vlambuizen constructie 133x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	30,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC1590080	Vlambuizen constructie 159x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	29,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC1590100	Vlambuizen constructie 159x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	36,7	kg/m	-	meter
0900	QBGC1683080	Vlambuizen constructie 168,3x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	31,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC1683100	Vlambuizen constructie 168,3x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	39	kg/m	-	meter
0900	QBGC1683125	Vlambuizen constructie 168,3x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	48	kg/m	-	meter
0900	QBGC1937100	Vlambuizen constructie 193,7x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	45,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC1937125	Vlambuizen constructie 193,7x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	55,9	kg/m	-	meter
0900	QBGC1937800	Vlambuizen constructie 193,7x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	36,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC2191063	Vlambuizen constructie 219,1x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	31,1	kg/m	-	meter
0900	QBGC2191080	Vlambuizen constructie 219,1x 8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	41,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC2191100	Vlambuizen constructie 219,1x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	51,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC2191125	Vlambuizen constructie 219,1x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	63,7	kg/m	-	meter
0900	QBGC2191160	Vlambuizen constructie 219,1x16 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	80,1	kg/m	-	meter

Groep	Profiel code	Omschrijving	Kwaliteit extern	Lengte	gewich	Eenh. Gew.	Prijs	Eenheid
0900	QBGC2445063	Vlambuizen constructie 244,5x6,3 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	37,1	kg/m	-	meter
0900	QBGC2445080	Vlambuizen constructie 244,5x 8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	46,5	kg/m	-	meter
0900	QBGC2445100	Vlambuizen constructie 244,5x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	57,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC2445125	Vlambuizen constructie 244,5x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	71,5	kg/m	-	meter
0900	QBGC2730080	Vlambuizen constructie 273x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	52,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC2730100	Vlambuizen constructie 273x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	52,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC2730125	Vlambuizen constructie 273x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	80,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC3239071	Vlambuizen constructie 323,9x7,1 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	55,5	kg/m	-	meter
0900	QBGC3239080	Vlambuizen constructie 323,9x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	62,3	kg/m	-	meter
0900	QBGC3239125	Vlambuizen constructie 323,9x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	96	kg/m	-	meter
0900	QBGC3239160	Vlambuizen constructie 323,9x16 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	121	kg/m	-	meter
0900	QBGC3556080	Vlambuizen constructie 355,6x 8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	12000	68,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC3556100	Vlambuizen constructie 355,6x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	85,2	kg/m	-	meter
0900	QBGC4064080	Vlambuizen constructie 406,4x8 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	77,6	kg/m	-	meter
0900	QBGC4064100	Vlambuizen constructie 406,4x10 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	97,8	kg/m	-	meter
0900	QBGC4064125	Vlambuizen constructie 406,4x12,5 mm	S355J2H EN10219-1/EN10219-2	6000	121	kg/m	-	meter
							-	
0900	STO0172290	Stoombuis zwart 17,2x2,9 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	1,02	kg/m	-	meter
0900	STO0213325	Stoombuis zwart 21,3x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	1,45	kg/m	-	meter
0900	STO0269325	Stoombuis zwart 26,9x3,25 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	1,9	kg/m	-	meter
0900	STO0337405	Stoombuis zwart 33,7x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	2,97	kg/m	-	meter
0900	STO0424405	Stoombuis zwart 42,4x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	3,84	kg/m	-	meter
0900	STO0483405	Stoombuis zwart 48,3x4,05 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	4,43	kg/m	-	meter
0900	STO0603450	Stoombuis zwart 60,3x4,5 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	6,17	kg/m	-	meter
0900	STO0761450	Stoombuis zwart 76,1x4,5 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	7,9	kg/m	-	meter
0900	STO0889485	Stoombuis zwart 88,9x4,85 mm	S195T EN10255/EN10255-Heavy	6000	10,1	kg/m	-	meter