

Werkstoffgruppe AISI 316
Groupe de matériaux AISI 316
AISI 316 material group

Inox-Seil WC ■
Câble Inox WC ■
Stainless steel wire rope WC ■

Nr. / N° / No.	Seil Câble Rope Ø mm	Mindestbruchkraft Force de rupture minimale Minimum breaking force kN × 102 = kp kN	Konstruktion Construction Construction	Gewicht Poids Weight Kg
10820-0100-42	1	0,61	6 × 7 + WC	0,4
10820-0150	1,5	1,37	6 × 7 + WC	0,9
10820-0200	2	2,44	6 × 7 + WC	1,6
10820-0300	3	5,2	6 × 7 + WC	3,7
10820-0400	4	9,1	6 × 7 + WC	6,4
10820-0500	5	13	6 × 7 + WC	9,2
10820-0600	6	19	6 × 7 + WC	13,4
10820-0800	8	36	6 × 7 + WC	26,2



Ø 1-8 mm



Stahleinlage
Ame métallique
Wire core

CL: Konfektionslänge / Longueur de confection / Assembly length

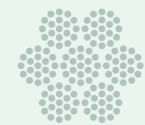
Werkstoffgruppe AISI 316
Groupe de matériaux AISI 316
AISI 316 material group

Inox-Seil WC ■
Câble Inox WC ■
Stainless steel wire rope WC ■

Nr. / N° / No.	Seil Câble Rope Ø mm	Mindestbruchkraft Force de rupture minimale Minimum breaking force kN × 102 = kp kN	Konstruktion Construction Construction	Gewicht Poids Weight Kg
10830-0200	2	2,27	6 × 19 + WC	1,6
10830-0300	3	5,12	6 × 19 + WC	3,7
10830-0400	4	9,09	6 × 19 + WC	6,5
10830-0500	5	14,2	6 × 19 + WC	10,3
10830-0600	6	20,4	6 × 19 + WC	14,8
10830-0800	8	33,3	6 × 19 + WC	26,2
10830-1000	10	52,1	6 × 19 + WC	41
10830-1200	12	75	6 × 19 + WC	59
10830-1600	16	133	6 × 19 + WC	105
10830-2000	20	206	6 × 36 + WC	164



Ø 2-20 mm



Stahleinlage
Ame métallique
Wire core

CL: Konfektionslänge / Longueur de confection / Assembly length