


Code	Type	Ø-mm	Mind-kN	L 1	L 2	L 3	B	D	kg
250.021	KM 6 / 1	4 - 6	1,8	100	275	175	30	2	0,02
250.031	KM 9 / 1	7 - 9	3,3	120	290	170	30	2	0,02
250.041	KM 12 / 1	9 - 12	3,9	135	340	205	30	2	0,02
250.071	KM 15 / 1	12 - 15	6,3	180	390	210	30	2	0,03
250.091	KM 19 / 1	15 - 19	7,8	220	450	230	30	3	0,04
250.121	KM 25 / 1	19 - 25	7,8	275	510	235	35	3	0,05
250.161	KM 30 / 1	25 - 30	12,0	350	610	260	35	3	0,07
250.171	KM 40 / 1	30 - 40	17,4	370	660	290	50	3	0,12
250.191	KM 50 / 1	40 - 50	24,0	490	800	310	50	4	0,12
250.201	KM 60 / 1	50 - 60	24,0	500	810	310	50	4	0,28
250.211	KM 70 / 1	60 - 70	31,8	520	860	340	50	5	0,28
250.221	KM 90 / 1	70 - 90	41,7	580	950	370	50	5	0,35

Stahl / steel / acier / acero / galvan. - 1770 N/mm<sup>2</sup>

				 <b>VETTER</b> GMBH Kabelverlegetechnik D-79807 Lottstetten		Maßstab % <b>KM.../1</b>	
				Datum Name Bearb. 14.01.2010 M.Milobar Gepr. 01.03.14 vh Norm		Kabel-Haltestrumpfe, Stahl galv. Cable supporting grips, galv. steel Tire-câbles porteurs, acier galv. Mangas portadores, acero galv.	
2 Angaben aktualisiert 25.02.14 SS 1 B neu 05.11.11 Mil						<b>250.020.10 - 3</b>	
Zust.	Anderung	Datum	Name	CAD-A3	CAD - Milobar	Blatt	