



HSK

엄격한 기술 기준을 충족시키는 케이블 글랜드

- 조립용이
- 완전방수
- 최적의 장력완화
- 넓은 조임 영역

적용

- 기계, 공장건설
- 로봇 제작
- 자동화 기술
- 자동차 조립, 조선 건조
- 선로 건설
- 설비 기술
- 제어 케비닛 조립

재료

- 할로겐프리
- 실리콘프리
- 포스퍼프리
- 카드뮴프리
- Shell : PA,VO acc.to UL94
- Seal : Buna-N

기술사양

- Protection classification : IP 68-10bar
- 온도 범위 : -40°C~100°C

Part No. grey RAL 7035	Part No. black RAL 9005	Part No. blue RAL 5012	Size PC	Cable-Ø from / to mm	Thread length mm	Spanner size mm	Unit	net EUR/100 items at acceptance of		
								up to 100	101 - 500	501 - 1000
90000	90020	96106	7	3,0 - 6,5	8,0	15	50	o. r.	o. r.	o. r.
90001	90021	96107	9	4,0 - 8,0	8,0	19	50	o. r.	o. r.	o. r.
90002	90022	96108	11	5,0 - 10,0	8,0	22	50	o. r.	o. r.	o. r.
90003	90023	96456	13,5	6,0 - 12,0	9,0	24	50	o. r.	o. r.	o. r.
90004	90024	96455	16	10,0 - 14,0	10,0	27	50	o. r.	o. r.	o. r.
90005	90025	96912	21	13,0 - 18,0	11,0	33	50	o. r.	o. r.	o. r.
90006	90026	97802	29	18,0 - 25,0	11,0	42	25	o. r.	o. r.	o. r.
90007	90027	97803	36	22,0 - 32,0	13,0	53	10	o. r.	o. r.	o. r.
90008	90028	97965	42	32,0 - 38,0	13,0	60	5	o. r.	o. r.	o. r.
90009	90029	97966	48	37,0 - 44,0	14,0	65	5	o. r.	o. r.	o. r.

Part No. grey RAL 7035	Part No. black RAL 9005	Part No. blue RAL 5012	Size Metr.	Cable-Ø from / to mm	Thread length mm	Spanner size mm	Unit	net EUR/100 items at acceptance of		
								up to 100	101 - 500	501 - 1000
97558	97550	97967	M 12 x 1,5	3,0 - 6,5	8,0	15	50	o. r.	o. r.	o. r.
96967	97551	97968	M 16 x 1,5	4,0 - 8,0	8,0	19	50	o. r.	o. r.	o. r.
97956	97960	97969	M 16 x 1,5	5,0 - 10,0	8,0	22	50	o. r.	o. r.	o. r.
96968	97552	97970	M 20 x 1,5	6,0 - 12,0	9,0	24	50	o. r.	o. r.	o. r.
97957	97961	97971	M 20 x 1,5	10,0 - 14,0	9,0	27	50	o. r.	o. r.	o. r.
96969	97553	97972	M 25 x 1,5	13,0 - 18,0	11,0	33	50	o. r.	o. r.	o. r.
96970	97554	97973	M 32 x 1,5	18,0 - 25,0	11,0	42	25	o. r.	o. r.	o. r.
96971	97555	97974	M 40 x 1,5	22,0 - 32,0	13,0	53	10	o. r.	o. r.	o. r.
96972	97556	97975	M 50 x 1,5	32,0 - 38,0	13,0	60	5	o. r.	o. r.	o. r.
96973	97557	97976	M 63 x 1,5	37,0 - 44,0	14,0	65	5	o. r.	o. r.	o. r.

o. r. = on request