



STS

DIN46320 규격 6각형 동 글랜드

기술사항

- Protection classification : IP 54
- 온도 범위 : -20°C ~ 60°C
- Test standard : EN 50262

적용

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

재료

- shell : brass, 니켈 도금 판
- Seal : Buna-N
- Thrust rings : Galvanised steel

Part No.	Size PG	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
90540	7	6,0 - 8,0	5,0	14	50	o. r.	o. r.	o. r.
90541	9	8,0 - 10,0	6,0	17	50	o. r.	o. r.	o. r.
90542	11	10,0 - 12,0	6,0	20	50	o. r.	o. r.	o. r.
90543	13,5	12,0 - 14,0	6,5	22	50	o. r.	o. r.	o. r.
90544	16	14,0 - 16,0	6,5	24	50	o. r.	o. r.	o. r.
90545	21	17,0 - 19,0	7,0	30	50	o. r.	o. r.	o. r.
90546	29	18,0 - 25,0	8,0	40	25	o. r.	o. r.	o. r.
90547	36	33,0 - 35,0	9,0	50	10	o. r.	o. r.	o. r.
90548	42	39,0 - 41,0	10,0	57	5	o. r.	o. r.	o. r.
90549	48	45,0 - 47,0	10,0	64	5	o. r.	o. r.	o. r.

Part No.	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
98098	M 12 x 1,5	4,0 - 6,0	5,0	14	50	o. r.	o. r.	o. r.
98099	M 16 x 1,5	8,0 - 10,0	5,0	18	50	o. r.	o. r.	o. r.
98100	M 20 x 1,5	8,0 - 10,0	6,0	22	50	o. r.	o. r.	o. r.
98101	M 20 x 1,5	10,0 - 12,0	6,0	22	50	o. r.	o. r.	o. r.
98102	M 20 x 1,5	12,0 - 14,0	6,0	24	50	o. r.	o. r.	o. r.
98103	M 25 x 1,5	17,0 - 19,0	7,0	30	50	o. r.	o. r.	o. r.
98104	M 32 x 1,5	18,0 - 28,0	8,0	39	25	o. r.	o. r.	o. r.
98105	M 40 x 1,5	33,0 - 35,0	8,0	50	10	o. r.	o. r.	o. r.
98106	M 50 x 1,5	39,0 - 41,0	9,0	57	5	o. r.	o. r.	o. r.
98107	M 63 x 1,5	43,0 - 45,0	10,0	66	5	o. r.	o. r.	o. r.

o. r. = on request