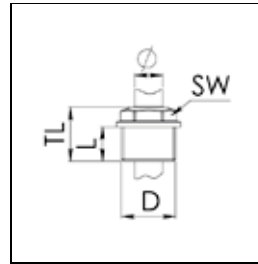


## Twisting sleeves, without aperture, metric

## Würgenippel, geschlossene Ausführung, metrisch



**Protection class to EN 60 529:** IP 54  
**Temperature range:** -20°C to 80°C, interm. up to approx. 100°C  
**Material:** Polyethylene  
**Equipment:** - Economy cable entry with piercable membrane  
 - Fast mounting with large hexagon



**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 54  
**Einsatztemperatur:** -20°C bis 80°C, kurzzeitig bis ca. 100°C  
**Material:** Polyethylen  
**Ausstattung:** - Einfache Kabeldurchführung mit durchstoßbarer Membran  
 - Einfache Montage durch großflächigen Sechskant

Type	WISKA-No. RAL 7035						TL
			mm	mm	mm	mm	mm
EMN 12	50061000	100	M 12x1,5	10	3,5 - 6	12	17
EMN 16	50061001	100	M 16x1,5	9	5 - 10	15	17
EMN 20	50061002	50	M 20x1,5	12	8 - 13,5	19	20
EMN 25	50061003	25	M 25x1,5	12	9 - 16	24	22
EMN 32	50061004	20	M 32x1,5	14	11 - 22	30	25
EMN 40	50061005	20	M 40x,15	16	17 - 24	37	28
EMN 50	50061006	10	M 50x1,5	18	22 - 35	46	31
EMN 63	50061007	5	M 63x1,5	20	24 - 43	56	37

## Twisting sleeves, with aperture, metric

## Würgenippel, offene Ausführung, metrisch

Type	WISKA-No. RAL 7035						TL
			mm	mm	mm	mm	mm
EMN-O 12	50062292	100	M 12x1,5	10	3,5 - 6	12	17
EMN-O 16	50062293	100	M 16x1,5	9	5 - 10	15	17
EMN-O 20	50062294	50	M 20x1,5	12	8 - 13,5	19	20
EMN-O 25	50062295	25	M 25x1,5	12	9 - 16	24	22
EMN-O 32	50062296	20	M 32x1,5	14	11 - 22	30	25
EMN-O 40	50062297	20	M 40x,15	16	17 - 24	37	28
EMN-O 50	50062298	10	M 50x1,5	18	22 - 35	46	31
EMN-O 63	50062299	5	M 63x1,5	20	24 - 43	56	37

KUNSTSTOFF  
PLASTICMEMBRAN  
MEMBRANEMESSING  
BRASS

DIN 89280

EDELSTAHL  
STAINL. STEELEMV  
EMC

ATEX

VentGLAND

BS 6121

DICHTUNGEN  
SEALINGSWERKZEUGE  
TOOLSTECHNIK  
TECHNICSINDEX  
INDEX