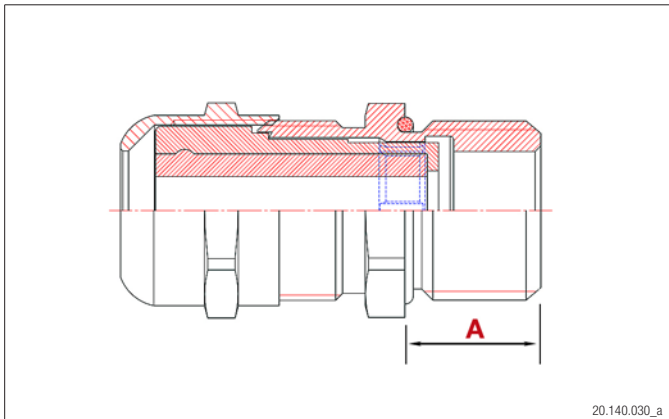


WADI AB (metr.)



20.140.030_a



20.140.030_b

MAT Messing vernickelt
Laiton nickelé
Nickel plated brass

RoHS

TEMP -40°C bis +120°C
-40°C à +120°C
-40°C to +120°C

IP 68 bis 5 bar
IP 68 à 5 bar
IP 68 to 5 bar

TPE

NORM EN 50262

Kabelverschraubung WADI AB

Kabelverschraubung aus Messing vernickelt, mit durchgehendem austossbarem Dichteinsatz (TPE) und O-Ring (NBR-Oz). Am Anschlussgewinde gas- und wasserdicht, öl-, alterungs- und witterungsbeständig sowie zug-, schub- und druckfest.

Presse-étoupe WADI AB

Presse-étoupe en laiton nickelé, avec insert d'étanchéité continu, éjectable (TPE) et joint torique (NBR.Oz) côté filetage. Etanche au gaz et à l'eau, résistant aux huiles, au vieillissement et aux intempéries, à la traction, au cisaillement et à la pression.

Cable gland WADI AB

Gland brass nickel-plated, with special sealing and variable inserts (TPE), O-ring (NBR-Oz) at external thread, gas and watertight, resistant to oil, weather and ageing, high mechanical resistance.

	$> Ø <$ mm	A mm				Plica-Nr.	E-Nr.	VE
Kurzgewinde				Filetage court	Short thread			
M12	5-7	5	14		vernickelt	91.4211.012	121 022 303	100
M16	5-10	5.5	17		vernickelt	91.4211.016	121 022 403	50
M20	8-14	6	22		vernickelt	91.4211.020	121 022 503	50
M25	12-19	7	30		vernickelt	91.4211.025	121 022 603	25
M32	15-22	8	34		vernickelt	91.4211.032	121 022 703	25
M40	22-28	8	44		vernickelt	91.4211.040	121 022 803	10
M50	28-36	9	55		vernickelt	91.4211.050	121 022 903	5
M63	39-44	10	66		vernickelt	91.4211.263	121 023 003	5
Langgewinde				Filetage long	Long thread			
M12	5-7	12	14		vernickelt	91.4212.012	121 032 303	100
M16	5-10	12	17		vernickelt	91.4212.016	121 032 403	50
M20	8-14	12	22		vernickelt	91.4212.020	121 032 503	50
M25	12-19	15	30		vernickelt	91.4212.025	121 032 603	25
M32	15-22	15	34		vernickelt	91.4212.032	121 032 703	25
M40	22-28	15	44		vernickelt	91.4212.140	121 032 803	10
M50	28-36	15	55		vernickelt	91.4212.050	121 032 903	5
M63	39-44	15	66		vernickelt	91.4212.263	121 033 003	5