

NEW
the real
IP68 solution

Kabelverschraubungen / Cable Glands

wege® M Double Compression SET

Material	Messing vernickelt
O-Ring	NBR-Oz
Dichtringe	TPE/PTFE/CR
Gepprüft durch	CIMFR, BIS & PESO
Sicherheitsanforderung	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
Zum Gebrauch	Gerätegruppe IIA IIB, Zone 1 & 2
Schutzklasse	IP68 - 5 bar
Zugentlastung	DIN EN 62444 Tab. 2C
Temperaturbereich	-40 °C bis +100 °C

material	brass nickel-plated
o-ring	NBR-Oz
sealing rings	TPE/PTFE/CR
approved through	CIMFR, BIS & PESO
safety requirement	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
for using in	gas group IIA IIB, zone 1 & 2
protection class	IP68 - 5 bar
strain relief	DIN EN 62444 Tab. 2C
range of temperature	-40 °C to +100 °C



Gewinde thread	Ø		H	L	L	L	Bestell-Nr. ref.-number
	ID	OD					
M 20 x 1,5	12 - 18	5,5 - 12	28	48	15	15	371.2000.0
M 25 x 1,5	16 - 24	8,5 - 16	35	53	15	10	371.2500.0
M 40 x 1,5	24 - 34	15,5 - 27	50	59	15	5	371.4000.0
BSC 3/4"	12 - 18	5,5 - 12	28	48	15	15	370.0034.0
BSC 1"	16 - 24	8,5 - 16	35	53	15	10	370.0100.0
BSC 1 1/2"	24 - 34	15,5 - 27	50	59	15	5	370.0112.0
NPT 1/2"	12 - 18	5,5 - 12	48	48	15	15	372.0012.0
NPT 3/4"	16 - 24	8,5 - 16	53	53	15	10	372.0034.0
NPT 1 1/4"	24 - 34	15,5 - 27	50	59	19,5	5	372.0114.0

i Wetter-, wasser-, feuergeschützt

i Weather-, water-, flameproof

M 20 x 1,5	12 - 18	5,5 - 12	28	48	25	15	375.2000.0
M 25 x 1,5	16 - 24	8,5 - 16	35	53	25	10	375.2500.0
M 40 x 1,5	24 - 34	15,5 - 27	50	59	25	5	375.4000.0
BSC 3/4"	12 - 18	5,5 - 12	28	48	25	15	374.0034.0
BSC 1"	16 - 24	8,5 - 16	35	53	25	10	374.0100.0
BSC 1 1/2"	24 - 34	15,5 - 27	50	59	25	5	374.0112.0
NPT 1/2"	12 - 18	5,5 - 12	48	48	25	15	377.0012.0
NPT 3/4"	16 - 24	8,5 - 16	53	53	25	10	377.0034.0
NPT 1 1/4"	24 - 34	15,5 - 27	50	59	25	5	377.0114.0

i Explosionsgeschützt

i Explosionproof

i Geliefert als Set für einen flexiblen Kabel-
durchmesser

i Supplied as set for a flexible range of cable
diameters

