

Zubehör / Accessories

wege® M Blindstopfen 6-kant / Plugs hexagonal

Material	Messing vernickelt
O-Ring	NBR-Oz
Geprüft durch	CIMFR
Sicherheitsanforderung	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
Zum Gebrauch	Gerätegruppe IIA, IIB Zone 1 & 2
Schutzklasse	IP66/ IP68 – 5 bar/ IP69k
Temperaturbereich	-40 °C bis +140 °C

material	brass nickel-plated
o-ring	NBR-Oz
approved through	CIMFR
safety requirements	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
for using in	gas group IIA, IIB zone 1 & 2
protection class	IP66/ IP68 – 5 bar/ IP69k
range of temperature	-40 °C to +140 °C

Gewinde thread		H	L		Bestell-Nr. ref.-number
-------------------	---	---	---	---	----------------------------

langes Anschlussgewinde / long connection thread					
M 12 x 1,5	14	2,5	15	100	765.1200.0
M 16 x 1,5	18	3	15	100	765.1600.0
M 20 x 1,5	22	3,5	15	100	765.2000.0
M 25 x 1,5	28	4	15	100	765.2500.0
M 32 x 1,5	35	4	15	50	765.3200.0
M 40 x 1,5	44	5	15	50	765.4000.0

wege® M Blindstopfen 6-kant / Plugs hexagonal

Material	Messing vernickelt
O-Ring	NBR-Oz
Geprüft durch	CIMFR
Sicherheitsanforderung	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
Zum Gebrauch	Gerätegruppe IIC, Zone 1 & 2, Ex d - IIC
Schutzklasse	IP66/ IP68 – 5 bar/ IP69k
Temperaturbereich	-40 °C bis +140 °C

material	brass nickel-plated
o-ring	NBR-Oz
approved through	CIMFR
safety requirements	IS/IEC 60079-0:2004, 60079-1:2007, 60529:2001
for using in	gas group IIC zone 1 & 2, Ex d - IIC
protection class	IP66/ IP68 – 5 bar/ IP69k
range of temperature	-40 °C to +140 °C

Gewinde thread		H	L		Bestell-Nr. ref.-number
-------------------	---	---	---	---	----------------------------

langes Anschlussgewinde / long connection thread					
M 12 x 1,5	14	2,5	25	100	766.1200.0
M 16 x 1,5	18	3	25	100	766.1600.0
M 20 x 1,5	22	3,5	25	100	766.2000.0
M 25 x 1,5	28	4	25	100	766.2500.0
M 32 x 1,5	35	4	25	50	766.3200.0
M 40 x 1,5	44	5	25	50	766.4000.0

