
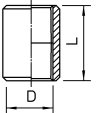

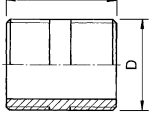


Rohrübergangsstücke

Reihen EM, NP

STAHL

Auswahltabelle

Ausführung	Nennweite D	Länge L [mm]	Typ	Bestellnummer	Gewicht kg
Rohrübergangsstücke Reihe EM mit 2 x Innengewinden   <small>00686E00</small> <small>03553E00</small>	NPT 1/2"	39	EM1	108102	0,090
	NPT 3/4"	39	EM2	108103	0,080
	NPT 1"	51	EM3	108104	0,150
	NPT 1 1/2"	51	EM5	108105	0,270
	NPT 2"	51	EM6	108106	0,450
	NPT 2 1/2"	65	EM7	108107	0,650
	NPT 3"	65	EM8	108108	0,800
	Gewindenippel Reihe NP mit 2 x Außengewinde   <small>00678E00</small> <small>03554E00</small>	NPT 1/2"	48	NP1	108398
NPT 3/4"		48	NP2	108399	0,060
NPT 1"		60	NP3	108400	0,100
NPT 1 1/2"		55	NP5	108402	0,150
NPT 2"		55	NP6	108403	0,200
NPT 2 1/2"		68	NP7	108404	0,450
NPT 3"		68	NP8	108405	0,700

Explosionsschutz

Global (IECEx)

Gas und Staub | IECEx CES 10.0001 X
Ex d IIC / Ex e II
Ex tD A21 IP66/67

Europa (ATEX)

Gas und Staub | CESI 01 ATEX 104 U
⊕ II 2 G Ex d IIC / Ex e II
⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66/67

Bescheinigungen und Zertifikate

Bescheinigungen | IECEx, ATEX, Kasachstan (TR), Russland (TR), Weißrussland (TR)

Technische Daten

Mechanische Daten

Material | Stahl verzinkt

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten.
Die Abbildungen sind unverbindlich.

E10

WebCode EMA