

Eintragsreduzierung piFLOW®i/f

- Vereinfacht die Installation von Förderrohren und Schläuchen.
- Erfüllt die Anforderungen der FDA.
- Antistatisch



Technische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Material		ASTM 304, NBR
Temperaturbereich	°C	-20-125

Technische Daten, spezifisch

Beschreibung	Art. Nr.	Gewicht kg	D mm Ø	L mm
Eintragsreduzierung piFLOW®i/f Ø76.2-Ø32 (3"-1 1/4")	0126601	1.02	32	174
Eintragsreduzierung piFLOW®i/f Ø76.2-Ø38.1 (3"-1 1/2")	0126398	1.08	38.1	167
Eintragsreduzierung piFLOW®i/f Ø76.2-Ø50.8 (3"-2")	0126397	0.98	50.8	128
Eintragsreduzierung piFLOW®i/f Ø76.2-Ø63.5 (3"-2 1/2")	0126602	1.04	63.5	101

Bestellbezeichnung

Beschreibung	Art. Nr.
Eintragsreduzierung piFLOW®/i/f Ø76.2-Ø32 (3"-1 1/4")	0126601
Eintragsreduzierung piFLOW®/i/f Ø76.2-Ø38.1 (3"-1 1/2")	0126398
Eintragsreduzierung piFLOW®/i/f Ø76.2-Ø50.8 (3"-2")	0126397
Eintragsreduzierung piFLOW®/i/f Ø76.2-Ø63.5 (3"-2 1/2")	0126602

