



Alle weiteren Maße und Ersatzteile
siehe Zeichnung:
P8000005723
51.252384

All other dimensions and spare parts
see drawing:
P8000005723
51.252384

Gasrückführventil DN 100
Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
Nach EN 13081

Vapour-recovery-valve DN 100
Temperatur range: -20°C to +50°C
According to EN 13081

Sicherheits Über- und Unterdruckventil DN 100
Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
Arbeitsdruck pneum. Antrieb: 300 kPa- 800 kPa
Ventilöffnung Überdruck: 8 kPa- 10 kPa
Ventilöffnung Unterdruck: 0,4 kPa- 2,5 kPa
Überdruck Belüftungsvermögen:
1500Nm³ bei Differenzdruck 30 kPa

Valvepressure/vacuum safety valve DN 100
Temperatur range: -20°C to +50°C
Working pressure pneum. drive: 300 kPa- 800 kPa
Valve opening pressure: 8 kPa- 10 kPa
Pressure venting capacity:
Valve opening vacuum: 0,4 kPa- 2,5 kPa
1500Nm³ / differential pressure 30 kPa

Material:

- Aluminiumgehäuse
- NBR / FKM (Dichtungen)
- beschichtetes Aluminium
- korrosionsbeständiger Stahl, verzinkter Stahl
- Messing
- POM, PTFE

Material:

- Housing made of aluminium
- NBR / FKM (sealing)
- anodized aluminium
- Stainless steel, zinc coated steel
- Brass
- POM, PTFE

3.7	6300178	2	Ovelflansch-Dichtung	Oval flnge gasket
4	19185	1	Flachdichtung 4-Kant DN100	Gasket DN100 TW3
5.2	6000151	1	O-Ring 105x4 NBR	O-ring 105x4 NBR
Pos./ Item	Teile-Nr./ Part-No.	Stk./ Qty.	Benennung	Description

ALL TOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR INSTALLATION ONLY.
ALL OTHER DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

FMC Technologies

F.A. Sening GmbH, Regentstr. 1, 25474 Ellerbek, Germany

Method 1 Method 3	Date / Datum	Name	Item name / Benennung Gaspindelverteiler Zusammenbau 3 made for / zugehörig zu GPRV2 + GPVV	Rev. 00B.00	Sheet / Blatt 1 of / von 1
	Drawn 12.01.2012 Larsen Changed 05.05.2015 Larsen ECN No. 80005051	Item-No. / Teile-Nr. GPVZ3			
Scale / Maßst. 1:3.5 Size / Format ISO-A4 Weight / Gewicht 5,4 kg					