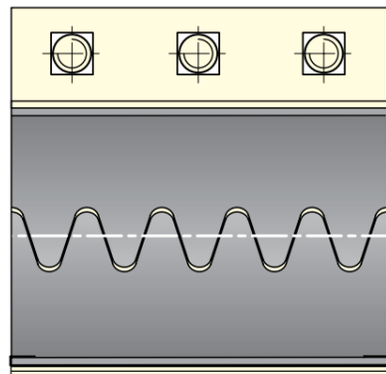
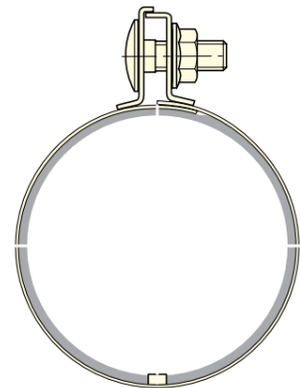


VERWENDBAR FÜR DEN PNEUMATISCHEN TRANSPORT VON LEICHTEREM SCHÜTTGUT IN VAKUUM-/SAUGFORDERANLAGEN.



STANDARDAUSFÜHRUNG:

- Aussenmantel in Edelstahl 1.4016/AISI430
- Innenmantel in Edelstahl 1.4016/AISI430
- Manchette in schwarzen SBR gummi -30° C/+80° C
- Verzinkte Schrauben
- Erdungsband in Edelstahl 1.4306/AISI304

WEITERE AUSFÜHRUNGEN:

- Komplet in Edelstahl 1.4306/AISI304
- Weisse FDA NBR Manchette 30° C/+110°
- Viton Manchette 20° C/+250°
- Klemme zur Aufnahme der Zugkräfte (Siehe Zeichnung)
- Kupplung für Rohre mit unterschiedlichen Durchmessern (Siehe Zeichnung)
- Erdungsband in Kupfer CU A1
- Schutz- und Erdungsring in Edelstahl 1.4306/AISI304 (Siehe Zeichnung)

CE-Kennzeichnung: N° 97/23/CE.G2 Art. 3 53

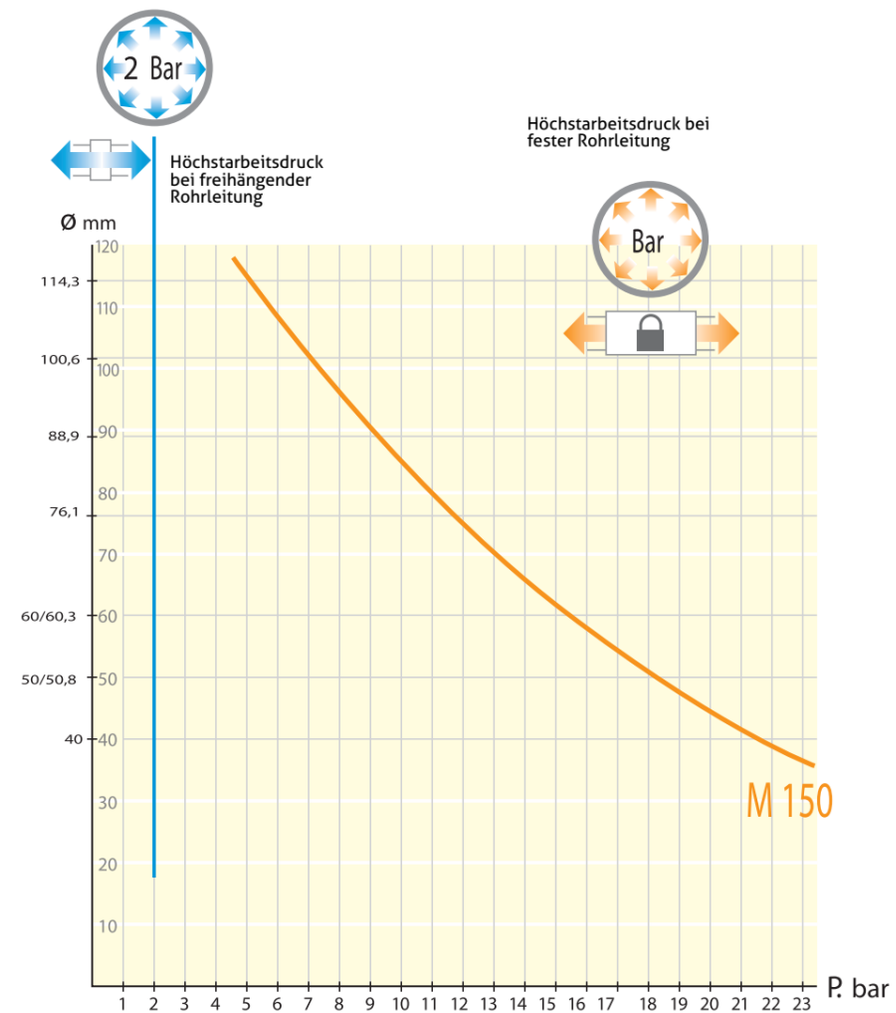
Produktmarkierung

Beispiel: **EURAC[®] M D 63,5**

L	150 mm
Ø	38.1<>114.3 mm
Schrauben	M8
Drehmoment	16 N/mm



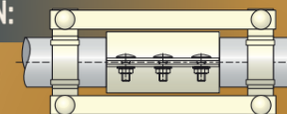
HÖCHSTDRUCKKURVEN FÜR EURAC L150



Ø	L 150
38,1	Standard
40	Custom
45	Standard
50/50,8	Custom
54	Standard
55	Standard
60/60,3	Custom
63,5	Custom
65	Standard
70	Custom
75	Standard
76,1	Custom
80	Standard
82	Standard
84	Standard
85	Standard
88,9	Custom
90	Standard
95	Standard
100	Standard
101,6	Custom
104	Standard
105	Standard
108	Standard
114,3	Custom

WEITERE AUSFÜHRUNGEN:

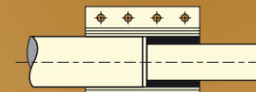
- Klemme zur Aufnahme der Zugkräfte



- Schutz- und Erdungsring in Edelstahl 1.4306/AISI304



- Kupplung für Rohre mit unterschiedlichen Ø



Standard Typen



Auf Auftrag

Weitere Ø auf Anfrage

