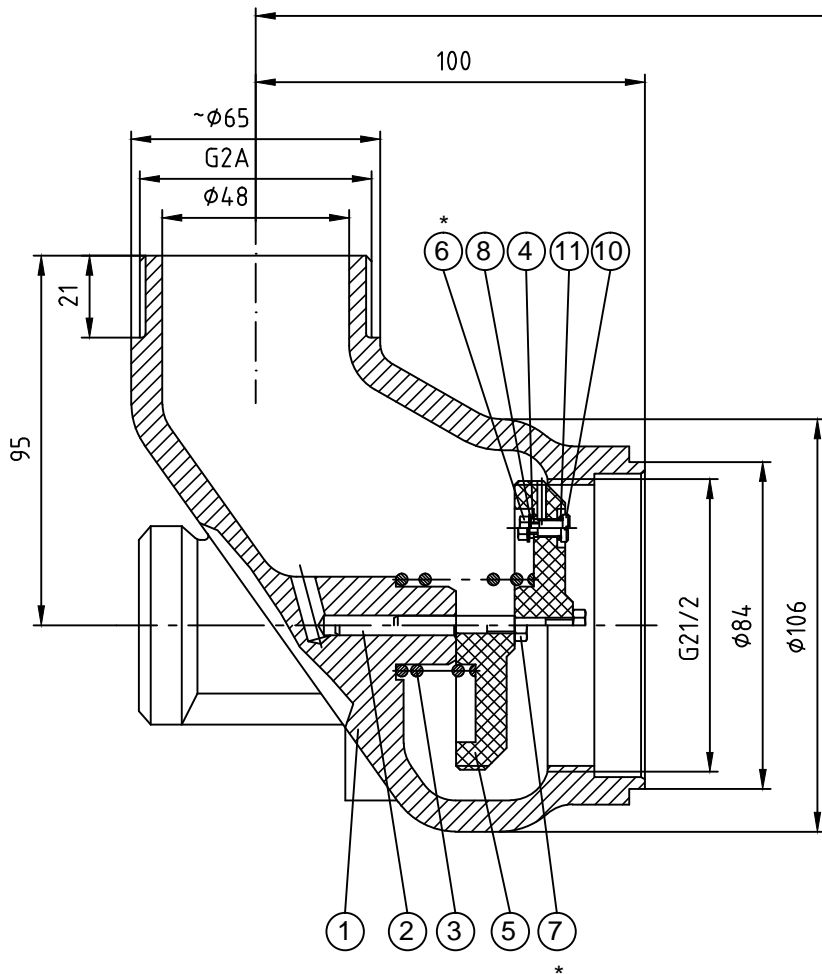


bis Mitte Anschlussflansch bei : ZVL80-2 = ~125  
 to centre of flange: ZVLB80-2 = ~125  
 VL80 = ~295  
 VLB80 = ~295



\* mit Loctite 274 gesichert  
 secured with Loctite 274

Temperaturbereich:  
 -20°C bis +60°C

Temperatur range:  
 -20°C to +60°C

Werkstoffe:  
 Aluminium  
 NBR  
 korrosionsbeständiger Stahl  
 verzinkter Stahl  
 Messing  
 POM

Material:  
 Aluminium  
 NBR  
 Stainless steel  
 Zinc coated steel  
 Brass  
 POM

PN 10

PN 10

11	6000003	1	O-Ring 3x1 NBR	O-ring 3x1 NBR
10	4100188	1	Flachkopfschraube	Pan head screw
8	4300012	1	Scheibe	Washer
7	4200037	1	Sechskantmutter M4	Hexagon nut M4
6	4200036	1	Sechskantmutter M3	Hexagon nut M3
5	18523 E	1	Ventilkegel	Valve cone
4	19779 A	1	Feder	Spring
3	19235	1	Feder	Spring
2	19234	1	Führungsschaft	Shaft
1	19233 A	1	Gehäuse für KR-2	Housing for KR-2
Pos./Item	Teile-Nr./Part-No.	Stück/Quant.	Benennung	Description

Krümmer  
 Wet hose reel nozzle

**FMC Technologies**

F.A. Sening GmbH  
 D-25474 Ellerbek, Germany

Weight : 1,1 kg  
 Date : 04.02.2011  
 Name : Larsen

Part-No. KR-2

Changed:  
 ECN No. Date Name  
 06.07.11 RL;  
 09.11.11 RL;  
 Drawing No.: 51.19232  
 Rev. B