



Teil Nr. Part no.	Bezeichnung	Description	Material			
			SD1 2263 B	SD1 2266 B	SD1 2363 B	SD1 2366 B
1	Vordergehäuse	Front body part	EN-GJL-250 Grauguß / Cast iron GG25 EKB-beschichtet / EKB coated		EN-GJS-400-15 Sphäroguß / Ductile iron GGG40 EKB-beschichtet / EKB coated	
2	Hintergehäuse	Rear body part	EN-GJL-250 Grauguß / Cast iron GG25 EKB-beschichtet / EKB coated		EN-GJS-400-15 Sphäroguß / Ductile iron GGG40 EKB-beschichtet / EKB coated	
3	Schieberplatte	Gate	1.4301	1.4571	1.4301	1.4571
4*	Rundschnur	Round seal	NBR			
5*	Compact-Querdichtung	Compact cross seal	NBR			
6*	Fülleckprofil	Filling corner profile	NBR			
7*	Knetdichtung	Ductile seal	Kempadit			
8	Nachstellschraube	Adjusting screw	Edelstahl / stainless steel			
9	Schraube / Mutter	Screw / nut	Edelstahl / stainless steel			

\* = Verschleißteile / Wearing parts

EKB = Epoxid-Pulver / epoxy powder

#### Standard-Werkstoffe / Standard materials:

Teil Nr. Part no.	Bezeichnung	Description	Material-Kennung Material code				
1 + 2	Gehäuse	Body	22	23	66 = 1.4408		
3	Schieberplatte	Gate	63		66 = 1.4571		
4	Rundschnur	Round seal	B	E	T	V	K
5	Compact-Querdichtung	Compact cross seal	B	E	T	V	-

22 = EN-GJL-250  
23 = EN-GJS-400-15  
63 = 1.4301

EKB-beschichtet / EKB coated  
EKB-beschichtet / EKB coated

B = NBR  
T = PTFE  
K = Keramikfaser / Ceramic fibre

E = EPDM  
V = FPM (Viton)

**Wahlweise andere Werkstoffe lieferbar / Other materials available**

Änderungen vorbehalten  
subject to changes