

Trim Materials

API 600 TRIM NO.	MATERIAL TYPE				
	DISC/WEDGE SEAT SURFACES (1)	SEAT RING SURFACES (1)	STEM HINGE PIN (2)	BACK SEAT	SMALL INTERNAL PARTS
1	13Cr	13Cr	13Cr	13Cr	13Cr
2	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni
3	25Cr - 20Ni	25Cr - 20Ni	25Cr - 20Ni	25Cr - 20Ni	25Cr - 20Ni
4	Hard 13Cr	Hard 13Cr	13Cr	13Cr	13Cr
5	HF	HF	13Cr	13Cr	13Cr
5A	HF (A)	HF (A)	13Cr	13Cr	13Cr
6	13Cr	NiCu alloy	13Cr	13Cr	13Cr
7	13Cr	Hard 13Cr	13Cr	13Cr	13Cr
8	13Cr	F304	13Cr	13Cr	13Cr
8A	13Cr	HF (A)	13Cr	13Cr	13Cr
9	NiCu alloy	NiCu alloy	NiCu alloy	NiCu alloy	NiCu alloy
10	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo
11	NiCu alloy	HF	NiCu alloy	NiCu alloy	NiCu alloy
12	18Cr - 8Ni - Mo	HF	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo
13	19Cr - 29Ni	19Cr - 29Ni	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni
14	19Cr - 29Ni	HF	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni
15	HF	HF	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni	18Cr - 8Ni
16	HF	HF	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo	18Cr - 8Ni - Mo
17	HF	HF	18Cr - 10Ni	18Cr - 10Ni	18Cr - 10Ni
18	HF	HF	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni	19Cr - 19Ni

DRW Industrietechnik GmbH

Bodenschwinger Str. 125

D-44357 Dortmund

Telefon: +49 2 31 - 92 71 44-0

info@drw-armaturen.de

www.drw-armaturen.de