

Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung	Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung alt neu	Bemerkung
Sitzringe für Gehäuse- und Abschlußkörper für Absperrventile und Absperrschieber aus Grauguß			2. Walzmaterial für alle Gruppen		
Abschlußkörper-, Befestigungs- und Führungsteile:		nicht für Dampf und Gas	2.1 Stahl unlegiert		
Überwurfmutter, Überwurfschrauben, Spindelringe, Keilschuhe ab NW 400, Führungsleisten für Ringkolbenschieber und Talsperrenschieber, Führungsbuchsen,			Gehäuse- und Aufsatzteile, Abschlußkörper, Befestigungs- und Führungsteile, Stopfbuchsteile, Spindeln, Betätigungs- und Antriebsteile, Getriebekästen-Verkleidungen, Schwimmer, Belastungsgewichte		
Gewindebuchsen bzw. Spindelmuttern für Spindeln für Rohrschalter mit innenliegendem Spindelgewinde,			je nach Erfordernis St 00 bis St 60		
Rohrschalter aus Stahlguß mit außenliegendem Spindelgewinde,			Federn und Membranen	Federstahl MK75	
bei selbsttätig arbeitenden und hilfskraftbetätigten Rohrschaltern,			2.2 Stahl legiert		
Stopfbuchsteile: Futter für Stopfbuchsbrillen, Druck- und Grundringe, Einschraubstopfbuchsen,			Gehäuse- und Aufsatzteile, Abschlußkörper, Sitzringe und Sitzflächen für Gehäuse und Abschlußkörper, Abschlußkörper-, Befestigungs- und Führungsteile, Spindeln, Gewindebuchsen, Stopfbuchsteile, Befestigungsteile: Schrauben und Muttern, Betätigungs- und Antriebsteile, Teile für selbsttätig arbeitende und hilfskraftbetätigte Rohrschalter: Düsen, Drosselstellen, Steuerkolben, Kolbenringe		
Lager- und Führungsbuchsen im Innern von Rohrschaltern bei Stahlguß-Lagerstellen,			je nach Erfordernis	X20Cr13 X8CrTi17 * X12CrNi18.8 32AlCrV4 Nitrierstahl 32AlCrMo4 24CrMo5 24CrMoV55 5Ti5	Inkromierstahl
selbsttätig arbeitenden und hilfskraftbetätigten Rohrschaltern,			Schwimmer	X12CrNi18.8	
Teile für selbsttätig arbeitende und hilfskraftbetätigte Rohrschalter:			Federn und Membranen	nichtrost. Federstahl X12CrNi17.7 67SiCr5	
Düsen, Drosselstellen, Steuerkolben bis 100 0, Kolbenringe, Betätigungsspindel für Strahlapparate			2-3 Schwermetall		
je nach Erfordernis	GMs 64 GK Ms 62 GSoMs 57 Rg 5 Rg 4 SnBz 6 Leg. je nach Medium		Gehäuse für Hähne bis NW 13 und bis ND 16, Absperr- und Rückschlagventile mit Gewindeanschluß bis NW 10 und bis ND 25,		
			selbsttätig arbeitende und hilfskraftbetätigte Ventile mit Gewindeanschluß bis NW 32.		