Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblattes
DK 621	1.643.2 Rohr	·e		
TGL	0-43614		360	1 Rohre für Druckluftleitungen in Schaltanlagen, Außendurchmesser
DK 621	1.643.4 Form	ıstücke, Rohr-	und Schla	uchverbindungen
	0-8542	8.62/196	314	i Gasschweißgeräte; Schlauchanschluß und Schlauchverbindung
DK 62	1.646.2/.4 Ve	entile, Druckre	gler	
TGL	0-3231	8.62/196	314	Armaturen; Verwendungsbereich für Rückschlagklappen aus Grauguß und Stahlguß, Nenndruck, Prüfdruck, Betriebsdruck. Betriebstemperatur
TGL	0-3232	8.62/196	314	Armaturen; Nennweiten und Baulängen für Rückschlagklappen aus Grauguß und Stahlguß, für Nenndruck 6 bis 320
TGL	0-3300	8.62/196	314	Absperr- und Rückschlagventile. Durchgang- und Eckform, Baulängen für ND 6 bis ND 320, Armaturen
TGL	0-8332	8.62/196	314	Schmiedestahl-Aufsatzventile, Nenndruck 25 bis 320. Armaturen
DK 621	.646.5 Schie	ber		
TGL	0-3216	8.62/196	314	Keil-Flachschieber aus Grauguß, mit Flanschanschluß nach Nenndruck 10 und 2,5, Armaturen
TGL	0-3218	8.62/196	314	Armaturen; Keil-Flachschieber für Gas (leichtes Modell) aus Grauguß, mit Flanschanschluß nach Nenndruck 2,5
DK 621	.646.8/.9 Sic	herheitsabsper	rrorgane. Z	Zubehör für Armaturen und Leitungen
	0-3266	8.62/196	233	Regeln für Bau und Betrieb von Rohrbelüftern
DK 621	.753.3:621.8	82.082 Gewind	lelehren	
TGL	0-3182 Blatt 2	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte, Gewinde-Gutlehrringe und Ausschuß-Lehrringe
TGL	0-3182 Blatt 3	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte, Gewinde-Lehrdorne
DK 621	.882.082 Ge	winde		
TGL	0-3182 Blatt 1	8.62/196	373	Rundgewinde für Atemschutzgeräte. Theoretisches Profil
DK 621	.9 Werkzeug	ge. Werkzeugn	naschinen.	Bearbeitungsverfahren
TGL	0-1836	8.62/196	328	Maschinen Werkzeuge für Metall; Anwendungsgebiete der Werkzeugtypen NHW
DK 621	.951.2/.4 Bo	hrer		
TGL	0-335	8.62/196	328	1 Entgräter für Senkwinkel 90°
DK 621	.951.7 Reiba	ıhlen		
TGL	0-9	8.62/196	328	Kegelreibahlen mit Kegel 1 : 50 für Kegelstifte
TGL	0-216	8.62/196	328	Grundreibahlen mit Vierkant, nachstellbar, Werkzeuge
DK 672	.6 Ketten			2
TGL	0-654 Blatt 1	8.62/196	323	Stahlbolzenketten, Hauptabmessungen
TGL	0-654 Blatt 2	8.62/196	323	Stetige Förderer; Stahlbolzenketten, Befestigungsglieder Form 1 und 2
TGL	0-654 Blatt 3	8.62/196	323	Stetige Förderer; Stahl bolzenketten. Befestigungsglieder Form 73 für Seitenbefestigung
TGL	0-686 Blatt 1	8.62/196	323	Zerlegbare Gelenkketten
TGL	0-686 Blatt 2	8.62/196	323	Zerlegbare Gelenkketten
TGL	0-8157	8.62/196	323	Stahlgelenkketten; Ziehbankketten mit Buchsen
TGL	0-8188	8.62/196	382	Stahlgelenkketten; Hülsenketten, Rollenketten, Amerikanische Bauart, Abmessungen, Bruchlasten, Gelenkfläche
DK 681 TGL	.12 Mengen	messer 8.62M96	388	Durchflußeinheiten und Skalen für die Durchflußmeßtechnik