

Art	Nummer	XvTssabe7 Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich * ab
-S**A1					
DK 621.316.512/.57 Schalter (Fortsetzung)					
TGL	10 008	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 2 A, höchstens 15 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 009	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 2 A, höchstens 24 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 010	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 4 A, höchstens 11 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 011	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 6 A, höchstens 7 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 012	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 10 A, höchstens 7 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 013	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 4 A, höchstens 36 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
&					
TGL	10 014	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 6 A, höchstens 24 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 015	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 10 A, höchstens 24 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL	10 016	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 4 A, höchstens 57 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
TGL *	10 017	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 6 A, höchstens 37 Kontakte, Hauptkennwerte j	1. 2. 62
TGL	10 018	9.61/141	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stufenschalter 10 A, höchstens 37 Kontakte, Hauptkennwerte	1. 2. 62
DK 621.643.2 Rohre					
TGL	9 443	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenrohre und Formstücke, dickwandig, Arten	Zur Anwendung empfohlen
TGL	9 445	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenrohre, dickwandig	1. 7. 62
DK 621.643.413/.414 Muffen und Schraubverbindungen					
TGL	9 444	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen für dickwandige Rohre und Formstücke	1. 7. 62
DK 621.643.42 Formstücke					
TGL	9 446	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffenbogen, dickwandig	1. 7. 62
TGL	9 447	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Abzweige, dickwandig	1. 7. 62
TGL	9 448	9.61/141	511	Rohrleitungen aus säurebeständigem Steinzeug; Muffen-Übergangsstücke, dickwandig	1. 7. 62
DK 621.753.1./2 Toleranzen. Passungen					
TGL	8 917	9.61/141	320	Fertigungstechnik; Bearbeitungszugaben für das Außenrundscheifen	1. 2. 62
TGL	8 918	9.61/141	320	Fertigungstechnik; Bearbeitungszugaben für das Innenrundscheifen	1. 2. 62
TGL	8 919	9.61/141	320 "	Fertigungstechnik; Bearbeitungszugaben für das Fladscheifen ^	1. 2. 62
TGL	8 920	9.61/141	320	Fertigungstechnik; Bearbeitungszugaben für das Zahnflankenscheifen	1. 2. 62