

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind* lieh ab
DK 621.643.413/.414 Muffen und Schraubverbindungen (Fortsetzung)					
TGL	9587	9.62/199	314	Armaturen für Kühlmechanismen; Schlauch Verschraubungen (Ersatz für TGL 9587 Ausg. 12.60)	1. 3. 03
TGL	10802 Blatt 1	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 250 kp/cm ² . Übersicht	1. 5. 63
TGL	10802 Blatt 2	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 250 kp/cm ² , Überwurfmuttern	1. 5. 63
TGL	10802 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), bis Nenndruck 250 kp/cm ² , Druckringe	1. 5. 63
TGL	11235	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Gewindemuffe für Asbestzementrohre (Ersatz für TGL 11235 Ausg. 8.61)	1. 3. 63
TGL	11236	9.62/199	314	Armaturen für die Wasserwirtschaft; Anbohrbrücken mit Ventil für Asbestzementrohre (Ersatz für TGL 11236 Ausg. 8.61)	1. 3. 63
TGL	11860	9.62/199	314	Armaturen für Milchrohrleitungen; Dehnungs-Verschraubungen, Einzelteile (Ersatz für TGL 11860 Ausg. 9.61)	1. 3. 63
TGL	0-2353 Blatt 2	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau, reduziert, Übersicht	1. 5. 63
TGL	0-2353 Blatt 4	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau, richtungsverstellbar, Übersicht	1. 5. 63
TGL	0-3851	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen für Rohre ohne Gewinde, Grundstandard, Rohr-Außendurchmesser, Metrisches ISO-Gewinde	1. 5. 63
DK 621.643.414:629.11 Schraubverbindungen für Landfahrzeuge (außer Schienenfahrzeugen)					
TGL	10491 Blatt 1	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Übersicht	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 2	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Verschraubungen, gerade	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 3	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Reduzierschraubungen	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 4	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Schlauchverschraubungen, gerade	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 5	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Verschraubungen, winklig	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 6	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Verschraubungen, T-förmig	1. 5. 63
TGL	10491 Blatt 7	9.62/199	333	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für radialen Zusammenbau (Stoßverschraubungen), Nenndruck bis 15 kp/cm ² , Verschraubungen kreuzförmig	1. 5. 63
DK 621.643.414:629.12 Schraubverbindungen für Schiffbau					
TGL	8277 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schweißkugelbuchse für axialen Zusammenbau für den Schiffbau, Übersicht (Ersatz für DIN 86148 Ausg. 8.56)	1. 5. 63
TGL	0-2353 Blatt 3	9.62/199	314	Rohrverschraubungen; Verschraubungen mit Schneidring für axialen Zusammenbau für den Schiffbau, Übersicht (Ersatz für DIN 86148 Ausg. 8.56)	1. 5. 63