

Universal-Schalenverschraubungen, schwere Ausführung

Überwurfmutter oder Außengewinde
Rd. 44x1/6", geeignet für 18 bar Betriebs-
druck (PN 18) für Dampf und Heißwasser, 40
bar Betriebsdruck (PN 40) für Kaltwasser und
Druckluft.

Bauteilkennzeichen TÜV.A-323

Mutterteil-Schalenverschraubung, schwere
Ausführung, einerseits Innengewinde, anderer-
seits Schlauchstutzen mit Sicherungsbund

Vaterteil-Schalenverschraubung, schwere Aus-
führung, einerseits Außengewinde, anderer-
seits Schlauchstutzen mit Sicherungsbund

DN: Schlauchinnendurchmesser in mm

Gewinde: Rd. = Rundgewinde nach DIN 405

Dichtform: konisch

Werkstoffe:
Abkürzung siehe Register Werkstoffe

Andere Werkstoffe auf Anfrage



**Mutterteil-Schalenverschraubung,
schwere Ausführung**

Bestell- nummer	DN	Gewinde	Werkstoff
DM13RD44SS DM13RD44MS DM13RD44ST	13 (1/2")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST
DM20RD44SS DM20RD44MS DM20RD44ST	19 (3/4")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST
DM25RD44SS DM25RD44MS DM25RD44ST	25 (1")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST



**Vaterteil-Schalenverschraubung,
schwere Ausführung**

Bestell- nummer	DN	Gewinde	Werk- stoff
DA13RD44SS DA13RD44MS DA13RD44ST	13 (1/2")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST
DA20RD44SS DA20RD44MS DA20RD44ST	19 (3/4")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST
DA25RD44SS DA25RD44MS DA25RD44ST	25 (1")	Rd. 44x1/6"	SS MS ST



**Rändelmutter
für Universalverschraubung**

Bestell- nummer	Nennweite	Gewinde	Werk- stoff	Dichtform
DMRD44SS	DN19/DN25	Rd. 44 x 1/6"	SS	kon.
DMRD44SS13SS	DN13	Rd. 44 x 1/6"	SS	kon.