



Mutterteil-Schalenverschraubungen,
schwere Ausführung

Bestell-Nummer	DN ¹	Gewinde ²	Werkstoff ³	Dichtform	Gewicht = kg
DM 1361ST	13 x 6 (1/2")	G 1/2	ST	fld.	0,11
DM 1361STKO			ST	kon.	0,11
DM 1361SS			SS	fld.	0,11
DM 1361MS			MS	fld.	0,12
DM 13634ST	13 x 6 (1/2")	G 3/4	ST	fld.	0,15
DM 13634SS			SS	fld.	0,15
DM 13634MS			MS	fld.	0,15
DM 19734ST	19 x 7 (3/4")	G 3/4	ST	fld.	0,18
DM 19734STKO			ST	kon.	0,18
DM 19734SS			SS	fld.	0,18
DM 19734MS			MS	fld.	0,19
DM 19710ST	19 x 7 (3/4")	G 1	ST	fld.	0,25
DM 19710SS			SS	fld.	0,25
DM 19710MS			MS	fld.	0,27
DM 25810ST	25 x 7,5 (1")	G 1	ST	fld.	0,33
DM 25810STKO			ST	kon.	0,33
DM 25810SS			SS	fld.	0,33
DM 25810MS			MS	fld.	0,45
DM 25854ST	25 x 7,5 (1")	G 1 1/4	ST	fld.	0,42
DM 25854SS			SS	fld.	0,42
DM 25854MS			MS	fld.	0,42
DM 32854ST	32 x 8 (1 1/4")	G 1 1/4	ST	fld.	0,28
DM 32854STKO			ST	kon.	0,28
DM 32854SS			SS	fld.	0,28
DM 32854MS			MS	fld.	0,33
DM 38832ST	38 x 8 (1 1/2")	G 1 1/2	ST	fld.	1,45
DM 38832STKO			ST	kon.	1,45
DM 38832SS			SS	fld.	1,45
DM 38832MS			MS	fld.	1,50
DM 50920ST	50 x 8 (2")	G 2	ST	fld.	0,80
DM 50920STKO			ST	kon.	0,80
DM 50920SS			SS	fld.	0,80
DM 50920MS			MS	fld.	0,80

Mutterteil-Schalen- verschraubungen, schwere Ausführung

nach EN 14423 mit Überwurfmutter.
Mutterteil-Schalenverschraubung geeignet für
Temperaturen bis 230°C und 100 bar Betriebs-
druck (PN 100).

Mutterteil-Schalenverschraubung schwere Aus-
führung, einerseits Innengewinde, andererseits
Schlauchstutzen mit Sicherungsband

¹ DN: Schlauchinnendurchmesser x Wanddicke
in mm

² Gewinde: R = EN 10226-1, NPT = API
G = DIN ISO 228/BSP

³ Werkstoffe: ST = Stahl, SS = Edelstahl,
MS = Messing
Andere Werkstoffe auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten.



Mutterteil-Schalenverschraubung, schwere Ausführung