

201 Außengewindetüllen mit Sicherungsbund

Zusätzliche mechanische Verbindung zwischen Schlauchfitting und Klemme nur in Verbindung mit Schlauchklemme SL ... SB (siehe Seite 355).

Temperaturbereich: -40°C bis max. +95°C
Betriebsdruck: bis 25 bar



Typ	Gewinde	für Schlauch-Ø innen	Sicherungs- bund-Ø	DN
Stahl verzinkt				
H300.3866	G 1/2"	13	22	10
H300.3868	G 3/4"	19	32	15
H300.3861	G 1"	19	32	15
H300.3862	G 1"	25	36	20
H300.3864	G 1 1/4"	25	39	20
H300.3865	G 1 1/4"	32	45	25
H300.3863	G 1 1/2"	38	53	33
H300.3867	G 2"	50	64	42



201 Standrohrverschraubungen mit Außengewinde und Flügelüberwurfmutter

Werkstoffe: Körper: Messing, Dichtung: NBR

Typ	Typ	Gewinde außen	Schlauch-Ø innen
flach dichtend	konisch dichtend		
---	H300.3899	G 3/8"	10
H300.3894	H300.3895	G 1/2"	13
H300.3897	H300.3898	G 3/4"	19
H300.3888	H300.3889	G 1"	25
H300.3892	H300.3893	G 1 1/4"	32
H300.3890	H300.3891	G 1 1/2"	38
H300.3896	---	G 2"	50



flach dichtend konisch dichtend



201 Gewindetüllen

Abmessungen nach DIN EN 14423/DIN 2826

Temperaturbereich: bis max. +210°C (für Sattdampf) bis max. +120°C (für Heißwasser)

Betriebsdruck: 18 bar

Zusätzliche mechanische Verbindung zwischen Schlauchfitting und Klemme nur in Verbindung mit Schalenschlauchklemme SSA ... HD MS oder SSA ... HD ES (siehe Seite 355).

Typ	Typ	Typ	Außen- gewinde	für Schlauch-Ø innen x außen
Stahl verzinkt	Messing	1.4301		
H300.3880	H300.3879	H300.3878	R 1/2"	13 x 25
H300.3887	H300.3886	H300.3885	R 3/4"	19 x 33
H300.3871	H300.3870	H300.3869	R 1"	25 x 40
H300.3877	H300.3876	H300.3875	R 1 1/4"	32 x 48
H300.3874	H300.3873	H300.3872	R 1 1/2"	38 x 54
H300.3884	H300.3883	H300.3881	R 2"	50 x 68



201 Festflansche

Abmessungen nach DIN EN 14423/DIN 2826

Temperaturbereich: bis max. +210°C (für Sattdampf) bis max. +120°C (für Heißwasser)

Betriebsdruck: 18 bar

Zusätzliche mechanische Verbindung zwischen Schlauchfitting und Klemme nur in Verbindung mit Schalenschlauchklemme SSA ... HD MS oder SSA ... HD ES (siehe Seite 355).

☞ **Optional:** drehbarer Flansch -DR (sorgt für verwindungsfreie Montage des Dampfschlauches)

Typ	Typ	Typ	Typ	Flansch DN	für Schlauch-Ø innen x außen
Stahl verzinkt	1.4401	Stahl verzinkt	1.4401		
Flansch PN 10/16					
H300.3821	Auf Anfrage	H300.3825	H300.3823	DN 15	13 x 25
H300.3828	H300.3827	H300.3832	H300.3830	DN 20	19 x 33
H300.3836	H300.3834	H300.3839	H300.3837	DN 25	25 x 40
H300.3841	Auf Anfrage	H300.3845	H300.3843	DN 32	32 x 48
H300.3849	H300.3847	H300.3853	H300.3851	DN 40	38 x 54
H300.3856	H300.3855	H300.3859	H300.3857	DN 50	50 x 68



Typ Standard



Typ drehbar

☞ **Weitere Option auf Anfrage:**
drehbarer Flansch ...-DR



Dampfschläuche
ab Seite 337



Arbeitshandschuhe
auf Seite 950

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.