

Edelstahl



## Schlauchstutzen

Der Schlauchstutzen hat eingedrehte Rillen für Schelleneinband.  
 Material: Edelstahl  
 Ausführung Stutzen: Sägezahn  
 Einbindung: Schelleneinbindung  
 Gewindenorm: DIN ISO 228

ø Schlauchstutzen außen (mm)	Gewinde außen (Zoll)	Bestell-Nr.
13	1/2	651 000 841 00
19	3/4	651 000 842 00
25	1	651 000 843 00
32	1 1/4	651 000 844 00
38	1 1/2	651 000 845 00
50	2	651 000 846 00
75	3	651 000 343 00
100	4	651 000 954 00

Aluminium

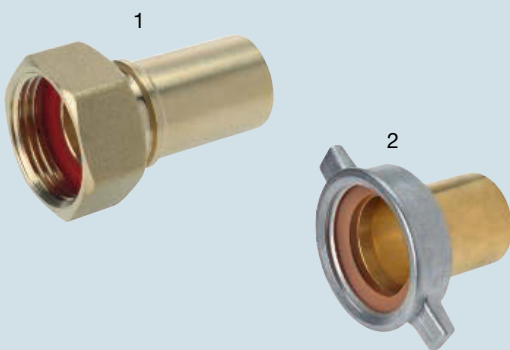


## Schlauchstutzen

Der Schlauchstutzen hat eingedrehte Rillen für Schelleneinband.  
 Material: Aluminium  
 Ausführung Stutzen: Sägezahn  
 Einbindung: Schelleneinbindung  
 Gewindenorm: DIN ISO 228

ø Schlauchstutzen außen (mm)	Gewinde außen (Zoll)	Bestell-Nr.
48	1 1/2	651 000 347 00
60	2	651 000 348 00
75	3	651 000 359 00

Messing



## Schlauchstutzen

Der Schlauchstutzen hat einen Sicherungsbund für Schaleneinband und eine drehbare Überwurfmutter.  
 Material: Messing  
 Ausführung Stutzen: glatt mit Sicherungsbund  
 Einbindung: Schaleneinbindung  
 Material Dichtung: Vulkollan®  
 Gewindenorm: DIN ISO 228

Abb.	ø Schlauchstutzen außen (mm)	Gewinde innen (Zoll)	Bestell-Nr.
1	25	1	651 000 302 00
1	32	1 1/4	651 000 304 00
1	38	1 1/2	651 000 306 00
1	50	2	651 000 707 00
1	63	2 1/2	651 000 708 00
1	63	3	651 000 825 00
1	75	3	651 000 709 00
1	100	4	651 000 311 00
2	100	5 1/2	651 000 710 00 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> nach DIN 11

2

Kupplungen und Armaturen