

Schlauchtülle

Ausführung: Aus Messing, mit Kugelnippel.

Schlauch-Innen-Ø mm	Ausführung	Betriebsdruck bar	Betriebstemperatur °C	RIEGLER 9416	Bestell- Nr.
				€	
6	für Überwurfmutter G 1/4	25	150	1,11	...0521
6	für Überwurfmutter G 3/8	25	150	1,50	...0526
9	für Überwurfmutter G 3/8	25	150	1,50	...0531

(W971)

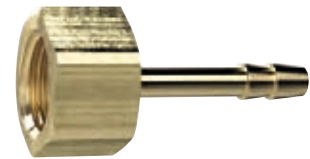


Aufschraubschlauchtülle mit Innengewinde

Ausführung: Aus Messing.

Anschluss Zoll	Schlauchanschluss mm	SW mm	Betriebsdruck bar	Betriebstemperatur °C	RIEGLER 9416	Bestell- Nr.
					€	
G 1/8	6	14	25	150	2,10	...0535
G 1/4	6	17	25	150	2,49	...0540
G 3/8	6	19	25	150	2,72	...0545
G 1/4	8	17	25	150	2,68	...0550
G 3/8	8	19	25	150	2,80	...0555
G 1/2	8	24	25	150	3,87	...0560
G 3/8	13	19	25	150	3,75	...0565
G 1/2	13	24	25	150	3,56	...0570
G 3/4	13	32	25	150	4,62	...0576
G 3/4	16	32	25	150	5,00	...0581
G 3/4	19	32	25	150	5,60	...0586

(W971)



Einschraubschlauchtülle mit Außengewinde

Ausführung: Aus Messing.

Anschluss Zoll	Schlauchanschluss mm	SW mm	Betriebsdruck bar	Betriebstemperatur °C	RIEGLER 9416	Bestell- Nr.
					€	
G 1/8	6	14	25	150	1,44	...0590
G 1/4	6	17	25	150	1,71	...0595
G 3/8	6	19	25	150	1,80	...0600
G 1/4	9	17	25	150	1,71	...0605
G 3/8	9	19	25	150	1,89	...0610
G 1/2	9	24	25	150	2,94	...0615
G 3/8	13	19	25	150	2,22	...0620
G 1/2	13	24	25	150	3,12	...0625
G 3/4	13	32	25	150	6,40	...0630
G 3/4	16	32	25	150	6,40	...0635
G 3/4	19	32	25	150	5,80	...0640

(W971)



Doppelschlauchtülle

Ausführung: Aus Messing.

Schlauch-Innen-Ø mm	Länge mm	Betriebsdruck bar	Mediumtemperatur °C	RIEGLER 9416	Bestell- Nr.
				€	
6	55	16	90	1,62	...0646
9	55	16	90	1,92	...0651
13	55	16	90	2,75	...0656

(W971)



Doppelnippel mit Außengewinde

Ausführung: Aus Messing.

Anschluss Zoll	SW mm	Betriebsdruck bar	Betriebstemperatur °C	RIEGLER 9416	Bestell- Nr.
				€	
G 1/8 x G 1/8	14	25	150	0,91	...0660
G 1/4 x G 1/4	17	25	150	1,07	...0665
G 3/8 x G 3/8	19	25	150	1,27	...0670
G 1/2 x G 1/2	24	25	150	2,32	...0675
G 3/4 x G 3/4	32	25	150	5,10	...0680
G 1/8 x G 1/4	17	25	150	1,17	...0685
G 1/4 x G 3/8	19	25	150	1,41	...0690
G 3/8 x G 1/2	24	25	150	2,55	...0695
G 1/2 x G 3/4	32	25	150	3,18	...0700

(W971)

