#### Einschraubschlauchtülle mit Außengewinde

#### Ausführung: Aus Messing.

	, i de meeenigi				(P) RIEGLER	
Anschluss	Schlauchanschluss	SW	Betriebsdruck	Betriebstemperatur	9416	Bestell-
Zoll	mm	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/8	6	14	25	150	1,41	0590
G 1/4	6	17	25	150	1,65	0595
G 3/8	6	19	25	150	1,77	0600
G 1/4	9	17	25	150	1,65	0605
G 3/8	9	19	25	150	1,86	0610
G 1/2	9	24	25	150	2,88	0615
G 3/8	13	19	25	150	2,16	0620
G 1/2	13	24	25	150	3,03	0625
G 3/4	13	32	25	150	6,20	0630
G 3/4	16	32	25	150	6,20	0635
G 3/4	19	32	25	150	5,60	0640
					(W971)	





## Doppelschlauchtülle

Ausführung: Aus Me	ssing.			( RIEGLER	
Schlauch-Innen- $\mathscr{O}$	Länge	Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9416	Bestell-
mm	mm	bar	°C	€	Nr.
6	55	16	90	1,59	0646
9	55	16	90	1,87	0651
13	55	16	90	2,65	0656
				(W971)	

### Doppelnippel mit Außengewinde

Ausführung: Aus Messing.	
--------------------------	--

Ausführung: Aus Me	essing.			Riegler	
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Betriebstemperatur	9416	Bestell-
Zoll	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/8 x G 1/8	14	25	150	0,88	0660
G 1/4 x G 1/4	17	25	150	1,04	0665
G 3/8 x G 3/8	19	25	150	1,22	0670
G 1/2 x G 1/2	24	25	150	2,24	0675
G 3/4 x G 3/4	32	25	150	4,99	0680
G 1/8 x G 1/4	17	25	150	1,14	0685
G 1/4 x G 3/8	19	25	150	1,38	0690
G 3/8 x G 1/2	24	25	150	2,50	0695
G 1/2 x G 3/4	32	25	150	3,02	0700
				(W971)	

#### Muffe mit Innengewinde

Ausführung: Aus	Messing mit	durchgängigem	Gewinde.
-----------------	-------------	---------------	----------

Ausführung: Aus Messing mit durchgängigem Gewinde.					
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Betriebstemperatur	9416	Bestell-
Zoll	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/8	14	25	150	1,20	0711
G 1/4	17	25	150	1,53	0716
G 3/8	22	25	150	2,16	0721
G 1/2	27	25	150	3,33	0726
G 3/4	32	25	150	5,85	0731
				(W971)	



#### T-Stück

Ausführung: Aus Messing, mit Außen- (AG) und Innengewinde (IG). Das Innengewinde ist zylindrisch nach DIN EN ISO 228-1 und das Außengewinde konisch nach DIN 2999. 9416 0735 Mit Außengewinde.

- 0745	<b>.</b>			(R) RIEGLER
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Betriebstemperatur	9416
Zoll	mm	bar	°C	€
R 1/4	13	60	150	3,75
R 3/8	17	60	150	5,55

#### R 3/8 17 60 150 60 R 1/2 21 150

# 9416 0750 Mit Innengewinde.

- 0700				🕑 RIEGLER	
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Betriebstemperatur	9416	Bestell-
Zoll	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/4	13	60	150	4,34	0750
G 3/8	17	60	150	6,05	0755
G 1/2	21	60	150	8,10	0760
				(W971)	















Bestell-

...0740

...0745

Nr. ...0735

8,05

(W971)