#### **Endverteilerdose ohne Durchgangsgewinde**

**Ausführung:** Schwenk-Sicherheitskupplung NW 7,2 für Druckluftanwendungen. Aus hochfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff. Alle Verteilerdosen haben einen robusten Messing-Gewindeeinsatz für hohe Anzugsmomente.



				(I) RIEGLER	
Anschluss		Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9435	Bestell-
Zoll	Ausführung	bar	°C	€	Nr.
G 1/2	mit 2 Schwenk- Sicherheitskupplungen	12	–10 bis +50	123,00	0200
G 1/2	mit 3 Schwenk- Sicherheitskupplungen	12	–10 bis +50	166,00	0205
				(W971)	



### Kupplungsstecker NW 7,2

Ausführung: Stahl gehärtet und verzinkt.

9448 0400 Mit Schlauchtülle.

- 0420



			(Ito RIEGLER	
Schlauch-Innen-Ø	Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9448	Bestell-
mm	bar	°C	€	Nr.
6	35	-20 bis +100	2,24	0400
8	35	-20 bis +100	2,24	0405
9	35	-20 bis +100	2,30	0410
10	35	-20 bis +100	2,64	0415
13	35	-20 bis +100	2,42	0420
			(\\/\060\	



# 9448 0425 Mit Außengewinde.

- 0440

				(II) RIEGLER	
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9448	Bestell-
Zoll	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/8	13	35	-20 bis +100	2,64	0425
G 1/4	17	35	-20 bis +100	3,04	0430
G 3/8	19	35	-20 bis +100	3,04	0435
G 1/2	24	35	-20 bis +100	3,62	0440
				(W969)	



9448 0425-0440

### 9448 0445 Mit Innengewinde.

- 0460

				(P) RIEGLER	
Anschluss	SW	Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9448	Bestell-
Zoll	mm	bar	°C	€	Nr.
G 1/8	14	35	-20 bis +100	2,68	0445
G 1/4	17	35	-20 bis +100	2,70	0450
G 3/8	19	35	-20 bis +100	2,70	0455
G 1/2	24	35	-20 bis +100	3,08	0460
				(W969)	



## Druckluftverteiler

**Ausführung:** Aus Messing, mit Außen- (AG) und Innengewinde (IG) sowie zwei Abgängen mit Schnellverschlusskupplungen NW 7,2.

9414 0120 Mit Außengewinde.

- 0130

				<b>® RIEGLER</b>	
Anschluss		Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9414	Bestell-
Zoll	Ausführung	bar	°C	€	Nr.
G 1/4	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	18,90	0120
G 3/8	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	18,90	0125
G 1/2	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	22,10	0130
				(\\\/971\	



				<b>®</b> RIEGLER	
Anschluss		Betriebsdruck	Mediumstemperatur	9414	Bestell-
Zoll	Ausführung	bar	°C	€	Nr.
G 1/4	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	13,20	0140
G 3/8	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	11,90	0145
G 1/2	mit 2 Abgängen	35	-20 bis +100	15,05	0150
				(W971)	



