

# Versorgungsleisten

### Versorgungsleisten für die folgenden Ventile:

Artikel Nr. 514.101 bis 514.146	Ident Nr. 106458 bis 106487
Artikel Nr. 515.201 bis 515.701	Ident Nr. 106417 bis 106428
Artikel Nr. 515.211 bis 515.711	Ident Nr. 106429 bis 106440
Artikel Nr. 516.101 bis 516.603	Ident Nr. 106488 bis 106519
Artikel Nr. 517.101 bis 517.326	Ident Nr. 106520 bis 106591
	Artikel Nr. 515.201 bis 515.701 Artikel Nr. 515.211 bis 515.711 Artikel Nr. 516.101 bis 516.603

# Versorgungsleisten

### Montagesystem zur Anreihung der Steuerventile

### Montageumfang

- 1 x Versorgungsleiste
- 2 x Haltewinkel mit Befestigungsschrauben (Set)

## Ventile Anschlussgröße G 1/8

Artikel Nr.	ldent Nr.	Beschreibung	Ventil- positionen	Maße [mm]
518.02-18	106610		2 - fach	,e252a
518.03-18	106611		3 - fach	
518.04-18	106612		4 - fach	<u></u>
518.05-18	106613	Versorgungsleiste für Ventile Anschluss mit <b>G 1/8</b>	5 - fach	
518.06-18	106614		6 -fach	
518.07-18	106615		7 - fach	
				15.5 24 24 24 15.5

01/2015 © Riegler 15-V-1 techn. Änderungen vorbehalten 1.3

# Versorgungsleisten



## Haltewinkel-Satz

Artikel Nr.						
518.120-18	518.60-18	518.30-18				
	Ident Nr.					
106604	106605	106606				
30 07 17.5	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	25 25 25 25 25 25 27 28 27 28 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20				





# Versorgungsleisten

Montagesystem zur Anreihung der Steuerventile

### Montageumfang

- 1 x Versorgungsleiste
- 2 x Haltewinkel mit Befestigungsschrauben (Set)

### Ventile Anschlussgröße G 1/4

Artikel Nr.	ldent Nr.	Beschreibung	Ventil- positionen	Maße [mm]
519.02-14	106616		2 - fach	and annual
519.03-14	106617		3 - fach	ļ <u>.</u>
519.04-14	106618		4 - fach	<u> </u>
519.05-14	106619	Versorgungsleiste für Ventile Anschluss mit <b>G 1/4</b>	5 - fach	
519.06-14	106620		6 -fach	
519.07-14	106621		7 - fach	
				17.5 27 27 17.5

## Haltewinkel-Satz

Artikel Nr.					
518.120-14	518.60-14	518.30-14			
	Ident Nr.				
106607	106608	106609			
20.5 00 01 02 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	20.5 80 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	20.5 20.5 8 5.7 E 20.5 SE 1 11 6.5 SE 1			

01/2015 © Riegler 15-V-1 techn. Änderungen vorbehalten 3.3