

# Rv108/118

Steckverbinder EASY  
Neue Artikel !



## TECHNISCHER

BILD-KATALOG

BILD-KATALOG

## Steckverbinder, Serie EASY

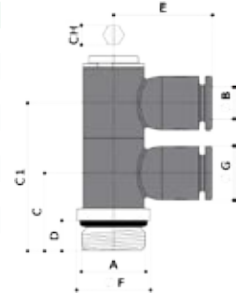
### Serie

### 108.42.

2-fach Winkelanschluss  
zylindrisches Gewinde UNI-ISO 228/1



Artikel-Nr.	A	B	C	C1	D	E	F	G	CH
108.42.04.10	1/8	4	15,4	31,5	5,0	19,8	14,0	9,0	4
108.42.04.13	1/4	4	16,4	32,5	6,0	19,8	14,5	9,0	4
108.42.06.10	1/8	6	15,4	31,5	5,0	21,6	14,0	12,2	4
108.42.06.13	1/4	6	16,4	32,5	6,0	21,6	14,5	12,2	4
108.42.06.17	3/8	6	20,0	38,0	7,8	23,1	19,0	12,2	5
108.42.08.13	1/4	8	18,0	36,0	6,0	25,4	17,0	14,0	5
108.42.08.17	3/8	8	20,0	38,0	7,8	25,4	19,0	14,0	5



### Serie

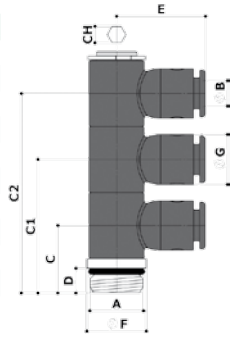
### 108.43.

3-fach Winkelanschluss  
zylindrisches Gewinde UNI-ISO 228/1



Artikel-Nr.	A	B	C	C1	C2	D	E	F	G
108.43.04.10	1/8	4	15,4	31,5	47,6	5,0	19,8	14,0	9,0
108.43.04.13	1/4	4	16,4	32,5	48,6	6,0	19,8	14,5	9,0
108.43.06.10	1/8	6	15,4	31,5	47,6	5,0	21,6	14,0	12,2
108.43.06.13	1/4	6	16,4	32,5	48,6	6,0	21,6	14,5	12,2
108.43.06.17	3/8	6	20,0	38,0	56,0	7,8	23,1	19,0	12,2
108.43.08.13	1/4	8	18,0	36,0	54,0	6,0	25,4	16,0	14,0
108.43.08.17	3/8	8	20,0	38,0	56,0	7,8	25,4	19,0	14,0

CH siehe 108.42



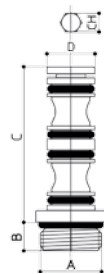
### Serie

### 108.87.02.

2-fach Hohlverschraubung komplett mit O-Ringen  
zylindrisches Gewinde UNI-ISO 228/1



Artikel-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	CH	CH1
108.87.02.10	1/8	5	37	10				4	
108.87.02.13.01	1/4	6	37	10				4	
108.87.02.13.02	1/4	6	42	13				5	
108.87.02.17	3/8	8	42	13				5	



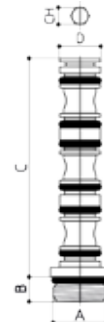
### Serie

### 108.87.03.

3-fach Hohlverschraubung komplett mit O-Ringen  
zylindrisches Gewinde UNI-ISO 228/1



Artikel-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	CH	CH1
108.87.03.10	1/8	5	37	10				4	
108.87.03.13.01	1/4	6	37	10				4	
108.87.03.13.02	1/4	6	42	13				5	
108.87.03.17	3/8	8	42	13				5	



### Serie

### 108.11.

Ringanschluss



Artikel-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	CH	CH1
108.11.04.08	M5	4	10,5	18,5	9,5	9,8			
108.11.04.10	1/8	4	15,5	19,0	14,3	10,3			
108.11.04.13	1/4	4	17,5	20,5	17,3	10,3			
108.11.06.10	1/8	6	15,5	20,0	14,3	12,6			
108.11.06.13	1/4	6	17,5	21,5	17,3	12,6			
108.11.08.10	1/8	8	15,5	21,0	14,3	14,5			
108.11.08.13	1/4	8	17,5	22,5	17,3	14,5			

Hohlverschraubungen siehe 101.10. und 108.87

