

- AS..I Schutzgrad IP68 (EN 60529)
- ARP/AFP Schutzgrad IP67 (CEI EN 60529)
- Temperaturbereich -25 °C / +100 °C
- metrisches Gewinde gemäß EN 60423 und EN 50262
- Pg-Gewinde gemäß DIN 40430 und DIN 46320
- alterungsbeständige Gummidichtung
- AS C/AS M grau RAL 7001, AS C11I / AS M 20I grau RAL 7035, AS C11IN / AS M20IN schwarz RAL 9005
- Zulassung UL, VDE, CSA

### Verschraubung



### Verschraubung



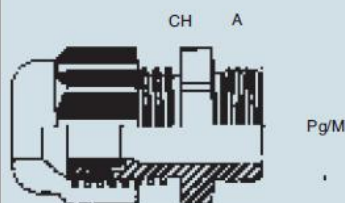
Beschreibung	Artikelbezeichnung	Gewinde Pg oder M	Artikelbezeichnung	Gewinde Pg
- für Kabel Ø 3,5 - 10 mm	AS C11I grau	Pg 11		
- für Kabel Ø 3,5 - 10 mm	AS C11IN schwarz	Pg 11		
- für Kabel Ø 5 - 12 mm	AS C13I	Pg 13,5		
- für Kabel Ø 7 - 14 mm	AS C16I	Pg 16		
- für Kabel Ø 9 - 18 mm	AS C21I	Pg 21		
- für Kabel Ø 14 - 25 mm	AS C29I	Pg 29		
- für Kabel Ø 18 - 32 mm	AS C36I	Pg 36		
- für Kabel Ø 24 - 38,5 mm	AS C42I	Pg 42		
- für Kabel Ø 5 - 12,5 mm	AS M20I grau	M 20		
- für Kabel Ø 5 - 12,5 mm	AS M20IN schwarz	M 20		
- für Kabel Ø 9 - 18 mm	AS M25I	M 25		
- für Kabel Ø 14 - 25 mm	AS M32I	M 32		
- für Kabel Ø 18 - 32 mm*	AS M40I	M 40		
- für Kabel Ø 24 - 38,5 mm*	AS M50I	M 50		
- für Kabel mit max. Ø 7,5-10-12,5 mm			ARP 11	11
- für Kabel mit max. Ø 7,5-10-12,5 mm			ARP 13	13,5
- für Kabel mit max. Ø 7,5-10-12,5-15 mm			AFP 16	16
- für Kabel mit max. Ø 10-13-16-19 mm			AFP 21	21
- für Kabel mit max. Ø 18-21-24-27 mm			AFP 29	29
- für Kabel mit max. Ø 24-27-30-33 mm			AFP 36	36
- für Kabel mit max. Ø 30-33-36-39 mm			ARP 42	42
- für Kabel mit max. Ø 36-39-42-45 mm			ARP 48	48

\*zur Verwendung mit

- Gegenmuttern aus Kunststoff (S. 11)
- Gehäusen für mehrpolige Steckverbinder CF/MF 32/48/50
- Gehäusen für mehrpolige Steckverbinder mit hohem Schutzgrad IP68

### Abmessungen in mm

#### AS C..I - AS M..I

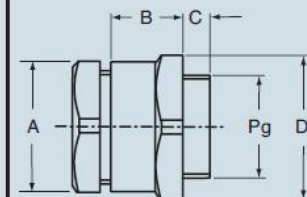


AS C..I	A	CH
11	8	22
13	9	24
16	10	27
21	11	33
29	11	42
36	13	53
42	13	60

AS M..I	A	CH
20	10	24
25	10	33
32	10	42
40	10	53
50	12	60

### Abmessungen in mm

#### ARP / AFP



Artikel	A	B	C	D	Pg
ARP 11	19	20	9	24	11
ARP 13,5	22	19,5	9	26	13,5
AFP 16	24	21	10	29	16
AFP 21	30	26	10	39	21
AFP 29	41	29,5	10	50	29
AFP 36	50	33,5	10	58	36
ARP 42	54	28	12,5	60	42
ARP 48	64	41,5	13,5	77	48

Die angegebenen Abmessungen sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.