

# Agraff-Metallprofil, extrem robust

für Elektroinstallationen, biegsame Wellen, Hydraulik- und Pneumatikschläuche

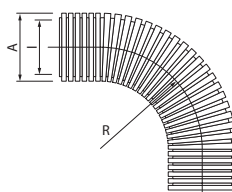


- Extrem hitzebeständig
- Hochflexibel und abknicksicher
- Sehr robust und abriebfest
- Erhöhte Zug-, Druck und Schlagfestigkeit
- Sehr hohe Scheiteldruckfestigkeit
- Geeignet für den Einsatz im EX-Bereich gemäß DIN 0165

## Technische Daten

Material Metallband	verzinkter Stahl, Agraff-Profil (doppelt gefalzt)
Farbe	metallisch
Temperaturbereich	bis ca. +400°C
Schutzart	IP40 (nach EN/IEC 60529)

## Maße / Varianten



R = minimaler Radius  
l = Innendurchmesser  
A = Außendurchmesser

Liefervarianten:  
- konfektionierte Fixlängen  
- weitere Abmessungen a. Anfrage

Zulassungen/Normen



DIN 0165

Artikelbez.	VPE [m]	Artikelbez.	VPE [m]	Nennweite Anschlussstück	Außen-Ø A [mm]	Innen-Ø l [mm]	stat. Radius min. R [mm]	Gewicht [kg/100 m]
MSS/F-G/AS-10	50	MSS/F-G/AS-10.1	10	10	10	8	45	13
MSS/F-G/AS-14	50	MSS/F-G/AS-14.1	10	14	14	11	50	14
MSS/F-G/AS-17	50	MSS/F-G/AS-17.1	10	17	17	14	60	26
MSS/F-G/AS-19	50	MSS/F-G/AS-19.1	10	19	19	16	65	29
MSS/F-G/AS-21	50	MSS/F-G/AS-21.1	10	21	21	18	70	31
MSS/F-G/AS-27	50	MSS/F-G/AS-27.1	10	27	27	23	90	40
MSS/F-G/AS-36	25	MSS/F-G/AS-36.1	10	36	36	32	135	74

Ausführungen in Edelstahl 1.4301 möglich. Lieferung auch in Endlage.

Bei den angegebenen Werte handelt es sich um ca.-Angaben, ermittelt bei einer Temperatur von 20°C. Technische Änderungen vorbehalten.