

Eingehaktes Metallprofil, robust

für Elektroinstallationen, biegsame Wellen, Hydraulik- und Pneumatikschläuche

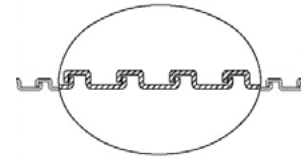
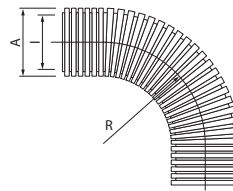


- Extrem hitzebeständig
- Hochflexibel und abknicksicher
- Sehr robust und abriebfest
- Erhöhte Zug-, Druck und Schlagfestigkeit
- Sehr hohe Scheiteldruckfestigkeit
- Geeignet für den Einsatz im EX-Bereich gemäß DIN 0165

Technische Daten

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

Maße / Varianten



R = minimaler Radius
I = 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 I [mm]	stat. Radius min. R [mm]	Gewicht [kg/100 m]
MSS/G-10	50	MSS/G-10.1	10	10	10	8	25	7
MSS/G-14	50	MSS/G-14.1	10	14	14	11	34	12
MSS/G-17	50	MSS/G-17.1	10	17	17	14	40	15
MSS/G-19	50	MSS/G-19.1	10	19	19	16	45	17
MSS/G-21	50	MSS/G-21.1	10	21	21	18	50	19
MSS/G-27	50	MSS/G-27.1	10	27	27	23	67	32
MSS/G-36	25	MSS/G-36.1	10	36	36	31	90	45
MSS/G-45	25	MSS/G-45.1	10	45	45	40	110	56
MSS/G-52	25	MSS/G-52.1	10	52	52	47	125	66
MSS/G-56	25	MSS/G-56.1	10	56	56	51	140	71

Ausführungen mit Agraff-Profil und 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.