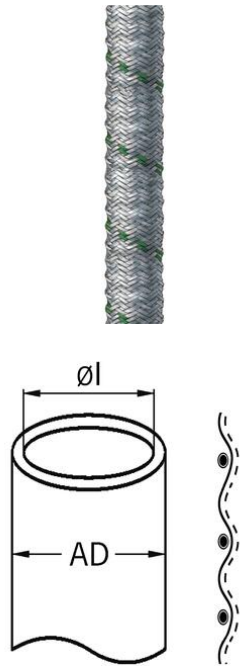


## EMV Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht



### EMV Kunststoffschutzschlauch flüssigkeitsdicht

- EMV Kunststoffschutzschlauch flüssigkeitsdicht
- AIRflex®-KUW-EDU

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>4230.101.009</b>
E-Nr.:	125532199
EAN:	7611614202365
Material	PVC-Aussenmantel, Innenwendel Federstahldraht PVC-ummantelt
Aussenmantel	Stahldraht verzinkt
Eigenschaften	Sehr flexibel, luft- und flüssigkeitsdicht, zug- und verdrehfest, weitgehend öl- und säurebeständig, silikon- und cadmiumfrei, erhöhte Innendruckbeständigkeit, Schutz gegen heisse Späne, gute Abschirmung, innerer Korrosionsschutz durch PVC-ummantelten Fed
Anwendung	Für flexible, flüssigkeitsdichte Installationen an Maschinen und Anlagen, im Bereich von heissen Spänen
Schirmdämpfung	48dB bei 130MHz, Mittelwert 20dB
Einsatzbereich	Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Schiffsbau, Automation, Elektroanlagen, EMV Anwendungen
Schutzart	IP 68
Einsatztemperatur	-25°C / +90°C / ^ +100°C
Aussendurchmesser	14 mm
Innendurchmesser	9 mm
Biegeradius statisch	16 mm
Biegeradius dynamisch	40 mm
Hülse	5031.028.009
Versand	50

Für EMV-Anwendungen Messingdruckring erforderlich!