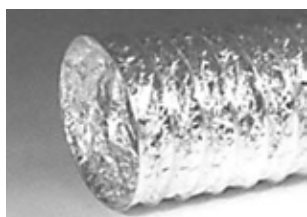


■ GSA - MO/3 m - CONDUITS FLEXIBLES ALUFOIL • FLEXIBELE KANALEN ALUFOIL MO/3 m



ø nom.en mm	P.N.B./€ pour/voor 3 m
100	27,86
125	35,20

- Livré sous emballage filet
- Verpakt in PVC folie

■ Caractéristiques techniques / Technische gegevens

• Construction :

le GSA se compose d'une paroi multi-plis en feuilles minces d'aluminium, renforcée par un film polyester et supportée par une armature hélicoïdale en fil d'acier.

- Classement de réaction au feu : MO (non-inflammable)
- Tenue de la température : -30°C à +250°C (en pointe)
- Pression maximum 2.500 Pa
- Longueur standard 3 m.

• Uitvoering :

GSA is samengesteld uit een meerlagig aluminium complex, versterkt met een polyester film, versterkt met een veerstalen spiraal.

- Brandattest : MO (onverbrandbaar)
- Temperatuur : -30°C tot +250° C (hoogtepunt)
- Maximale druk : 2.500 Pa
- Standaardlengte : 3 m.

■ COLLIERS DE SERRAGE METALLIQUE / METALEN KLEMBANDEN CX 50



ø nom. en mm	ø maxi du flexible en mm	P.N.B./€
CX 50-145	125	0,96
CX 50-215	200	1,32
CX 50-288	250	1,65
CX 50-370	350	2,33
CX 50-540	500	3,56
CX 50-650	630	4,07

■ Caractéristiques techniques / Technische gegevens

- Bande crantée en acier inox de 9 mm de largeur et cage à vis basculante en acier trempé galvanisé. Vis à tête hexagonale de 7 mm fendue.

- Klemband samengesteld uit inox 9mm breedte, bewegende bevestigingsschroef met hexagonale kop, uit gegalvaniseerd staal