

Technisch specificatieblad

Stalen bocht met zwarte poedercoating, met schroefdraad

Artikelnr. 2046793



90°-bocht voor installatiebuis conform NEN-EN-IEC 61386-1 met draadeinden conform NEN-EN-IEC 60423. Met braamvrije binnenwand.
Per buisbocht is al een verbindingsmof opgeschroefd.

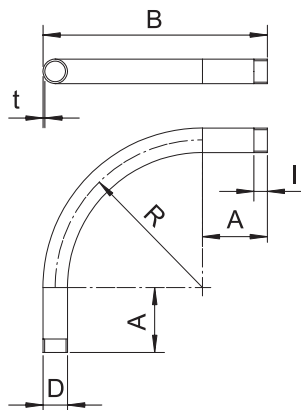


St Staal
PE50 PES50 - polyester / epoxy

Stamgegevens

Bestelnr.	2046793
Type	SBNM16 SW
Dimensie	M16x1,5
Kleur	diepzwart
RAL-nummer	9005
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	PES50 - polyester / epoxy
Oppervlak volgens DIN	DIN EN 12329
Oppervlak afk.	PE50
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	15 Stuk
Gewicht	10,40 kg/100 st.

Technische gegevens



Afmeting A	45,00 mm
Afmeting B	103,00 mm
Afmeting D	16,00 mm
Afmeting M	M16
Afmeting R	50,00 mm
Afmeting t	1,40 mm
Afmeting l	13,00 mm
Uitvoering	Schroefdraad
Schroefdraad	M16x1,5
Afmetingen	16
Voor buisdiameter nominaal	16,00 mm
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Halogeenvrij	<input type="checkbox"/>
Met inspectieopening en deksel	<input type="checkbox"/>
Met mof	<input checked="" type="checkbox"/>
Oppervlak gepolijst	<input type="checkbox"/>
Oppervlak geborsteld	<input type="checkbox"/>
Hoek van de bocht	90,00 °
Tweedelig	<input type="checkbox"/>