

Teknisk datablad

Aluminium-rørbøjning, uden gevind

Artikelnummer: 2046015



90° bøjning med formede muffer, til elinstallationsrør iht. EN 61386-1. Med gratfri indervæg.



Alu Aluminium

Stamdata

Artikelnummer	2046015
Type	SB32W ALU
Betegnelse 1	Aluminiumsrør bøjning
Betegnelse 2	Uden gevind
Producent	OBO
Dimension	Ø32mm
Materiale	Aluminium
Mindste SA-enhed	20
Mængdeenhed	Stykke
Vægt	14,1 kg
Vægtenhed	kg/100 par

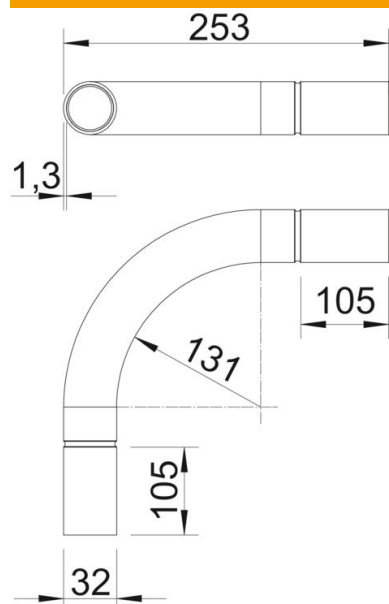
Teknisk datablad

Aluminium-rørbøjning, uden gevind

Artikelnummer: 2046015



Dimensioner



Mål A	105 mm
Mål B	253 mm
Mål D	32,2 mm
Mål I	40 mm
Mål m (mm)	M32
Mål R	115 mm
Mål t	1,3 mm

Teknisk data

Udførelse	Stik
Fleksibel	Nej
til rørdiameter nominal	32 mm
Halogenfri	Nej
Med inspektionsåbning og dæksel	Nej
Med mufte	Ja
Overflade børstet	Nej
Overflade poleret	Nej
Temperaturanvendelsesområde maks.	250 °C
Temperaturanvendelsesområde min.	-45 °C
Bøjningens vinkel	90 °
Todelt	Nej