

List technických údajů

Galvanicky zinkovaný ocelový oblouk, se závitem

Výr. č. 2046781



Oblouk 90° pro elektroinstalační trubky dle EN 61386-1 se závítovými konci dle ČSN EN 60423. S vnitřní stěnou bez ořepů.
Na každý trubkový oblouk je již našroubovaná spojka.



St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Kmenová data

Č. výr.	2046781
Typ	SBNM32 G
Rozměr	M32x1,5
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	20,00 kus
Hmotnost	56,60 kg/100 ks

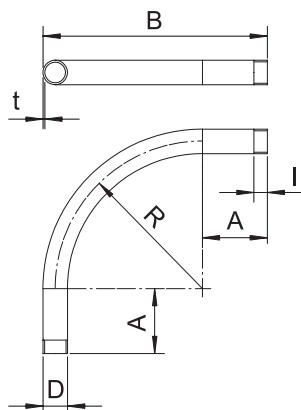
List technických údajů

Galvanicky zinkovaný ocelový oblouk, se závitem

Výr. č. 2046781



Technické údaje



Rozměr AAW	88,00 mm
Rozměr B	254,00 mm
Rozměr D\Ø16 O (bez mezery)	32,00 mm
Rozměr M	M32
Rozměr R	150,00 mm
Rozměr t	1,60 mm
Rozměr I	18,00 mm
Provedení	Závit
Závit	M32x1,5
Pro jmenovitý průměr trubky	32,00 mm
Flexibilita	<input type="checkbox"/>
Bez obsahu halogenů	<input type="checkbox"/>
S inspekčním otvorem a víkem	<input type="checkbox"/>
Se spojkou	<input checked="" type="checkbox"/>
Leštěný povrch	<input type="checkbox"/>
Kartáčovaný povrch	<input type="checkbox"/>
Úhel oblouku	90,00 °
Dvoudílný	<input type="checkbox"/>