

Kanał teleskopowy FB

Kanał teleskopowy FB



Kanał teleskopowy jest ważnym elementem, umożliwiającym szybkie dostosowanie długości kanału.

Nazwa produktu	Kanał teleskopowy FB
Długość (m)	500
Wyjaśnienie do danych technicznych	Spawany laserowo

Kanał teleskopowy FB

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	średnica (mm)	Waga (kg)	Grubość (mm)	Model
	Kanał teleskopowy Galv D=80 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	80	1,06	0,7	8210004363*
	Kanał teleskopowy Galv D=140 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	140	1,808	0,7	8210004367*
	Kanał teleskopowy Galv D=150 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	150	1,948	0,7	8210004368*
	Kanał teleskopowy Galv D=160 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	160	2,048	0,7	8210004369*
	Kanał teleskopowy Galv D=180 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	180	2,048	0,7	8210004370*
	Kanał teleskopowy Galv D=200 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	200	2,299	0,7	8210004371*
	Kanał teleskopowy Galv D=225 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	225	2,53	0,7	8210004372*
	Kanał teleskopowy Galv D=250 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	250	2,9	0,7	8210004373*
	Kanał teleskopowy Galv D=300 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	300	3,754	0,7	8210004374*
	Kanał teleskopowy Galv D=315 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	315	3,93	0,7	8210004375*
	Kanał teleskopowy Galv D=350 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	350	4,52	0,7	8210004376*
	Kanał teleskopowy Galv D=400 mm L= 500 mm, zawiera szybkozłączce	400	5,109	0,9	8210004377*

*Spawany laserowo