

Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy LKM SV80

Numery katalogowe: 6247472



Element do łączenia podstaw. Dzięki temu zagwarantowane jest wyrównanie potencjałów między podstawami kanałów.



A2 stal nierdzewna 1.4310

2B pusty, po obróbce

Dane podstawow

Numery katalogowe	6247472
Typ	LKM SV80
Oznaczenie 1	Łącznik stykowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	80mm
Kolor	stal szlachetna
Materiał	stal nierdzewna 1.4310
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	1,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0726 kg CO2e / 1 Sztuka

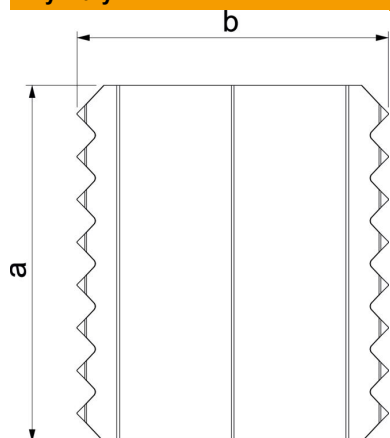
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik przegubowy LKM SV80

Numery katalogowe: 6247472



Wymiary



Szerokość	66 mm
Wysokość	66 mm
Wymiar a	75 mm
Wymiar b	66 mm

Dane techniczne

Wykonanie	wewnątrz
Podtrzymanie funkcji do wymiaru kanału	brak
80 x 80	
Bezhalogenowy	tak
Z wyrównaniem potencjałów	brak
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C