



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	80
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Produktgewicht	715 g
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Adapterplatte	Aluminium-Knetlegierung, eloxiert
Werkstoff Flansch	Aluminium-Knetlegierung, eloxiert
Werkstoff Mutter	hochlegierter Stahl
Werkstoff Schrauben	Stahl, verzinkt
Werkstoff Spannelemente	Aluminium-Knetlegierung