

SPULE VM 710/127-630 V VR

00 Neue Produkte, 07 Übersicht Spulen, 09 VM - Spulen



Mehrweg

Wickelgut : Profilierte Wickelgüter, Wickelgüter aus Metall

Standard Wickelvolumen : 111759 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 127 mm

Katalog Zuordnung: 00 , 07 , 09

DIN 46395 Entwurf - Maschinen-Spulen und andere.

TECHNISCHE DATEN - SPULEN

Spulen

Flansch Ø	Kern Ø	Zentral-Bohrung Ø	Breite	Wickelbreite	Flanschdicke	Wickel- volumen	Z.-bohrungs Ø kegeliger Teil	Mitnahme- einrichtung	Mitnahme- distance
d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	S [mm]	V [cm ³]	d4 [mm]	d5 [mm]	E1 [mm]
710	500	16 - 127	630	50 - 560	35	9978 - 111759	143.5	2 x 26	140

VERPACKUNG

Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule VM 710/127-630 V VR	0	-		6	144	80x132x211

Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm

Achtung:

Soweit Palettenverpackung angegeben ist, werden die Spulen bevorzugt auf diese Art verpackt. Es ist jedoch zu beachten, dass diese nicht in der prallen Sonne gelagert werden dürfen, da es sonst durch Hitzestau zu bleibenden Deformationen des Kunststoffes kommen kann.

TECHNISCHE ZEICHNUNG

Spulen

