



SPULE VMV 630/127-660

07 Übersicht Spulen, 09 VM - Spulen



Mehrweg

Wickelgut : Blankdrähte, Edelstahl-Drähte, legierte Drähte, Litze, Stahlseile, Metallbänder, Profildrähte, Vierkantdraht

Material : ABS

Standard Wickelvolumen : 104194 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 127 mm

Katalog Zuordnung: 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]
630	400	16 - 127	660	50 - 560	50	9303 - 104194	143.5		

VERPACKUNG



Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule VMV 630/127-660	0	-		12	267	120x120x223

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

