



SPULE VMV 560/127-480

07 Übersicht Spulen, 09 VM - Spulen



Mehrweg

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

Material : ABS

Standard Wickelvolumen : 63980 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	Flanshdicke	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]
560	315	16 - 127	480	50 - 425	50	8418 - 71557	143.5		

VERPACKUNG



Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule VMV 560/127-480	0	-		16	248	100x120x217

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

