

# **SPULE VMV 750/127-660 V VR**

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



#### Mehrweg

Wickelgut: Kabel, Datenkabel, Energiekabel, extrudierte Leitungen, Isoilierte Leitungen, Optische Kabel, Signalkabel, Drilleiter, Metallbänder, Profildrähte, Supraleiter, Vierkantdraht, Bindedraht, Blankdrähte, Edelstahl-Drähte, Federdraht, Flechtdraht, Heft-Draht, Kupferlackdraht, legierte Drähte, Litze, Stahlcord, Stahldraht, Stahlseile, Webdraht

Material: ABS

Standard Wickelvolumen: 177028 cm<sup>3</sup>

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-	Zbohrungs Ø	Mitnahme-	Mitnahme-
						volumen	kegeliger Teil	einrichtung	distance
d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	S [mm]	V [cm³]	d4 [mm]	d5 [mm]	E1 [mm]

### **VERPACKUNG**



Bezeichnung	Karton	Gewicht	Karton	Paletten	Gewicht	Paletten
		Karton	Außenmaße		Palette	Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule VMV 750/127-660 V VR	0	-		2	-	80x80x147

#### 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**

