

SPULE DWF 500

03 Spulen mit zylindrischem Kern DIN EN 60264-2-1



Mehrweg

Wickelgut : Blankdrähte, Kupferlackdraht, legierte Drähte, Litze, Stahlseile, Widerstandsdraht, Drilleiter, Metallbänder, Supraleiter, Vierkantdraht

Material : PS, ABS

Standard Wickelvolumen : 21315 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 36 mm

Katalog Zuordnung: 03

DIN EN 60264-2-1 Spulen mit zylindrischem Kern - Maße

DIN EN 60264-2-2 Mehrweg-spulen mit zylindrischem Kern - Spezifikation

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]
500	315	36	250	180	35	21315			

VERPACKUNG

Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule DWF 500	3	25.1	77x52x53	39	320	100x120x215

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

