

SPULE LE 355

27 Spulen für 3D-Drucker, 14 Spulen für Bänder, Rohre und Leitungen



Einweg

Wickelgut: Datenkabel, Energiekabel, extrudierte Leitungen, 3 D Drucker Filamente

Material: ABS, PS

Standard Wickelvolumen: 10441 cm³

Zentral-Bohrung Ø: 36 mm Katalog Zuordnung: 27, 14

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]
355	180	36	167	142	12.5	10441			

VERPACKUNG



Bezeichnung	Karton	Gewicht	Karton Paletten		Gewicht	Paletten
		Karton	Außenmaße		Palette	Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule LE 355	12	14.9	66x54x67	192	226	120x120x220

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

