

SPULE HS 400 / 395/60-185

27 Spulen für 3D-Drucker, 15 Spulen für Kabel und Leitungen



Mehrweg

Wickelgut : Gummiprofile, Datenkabel, Energiekabel, extrudierte Leitungen, Isoilierte Leitungen, konfektionierte Leitungen, Lichtwellenleiter, Optische Kabel, Signalkabel, Kunststoffseile

Material : PP TSG

Standard Wickelvolumen : 14079 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 60 mm

Katalog Zuordnung: 27 , 15

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]
395	180	60	185	145	20	14079		2x16	71

VERPACKUNG

Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule HS 400 / 395/60-185	0	-		108	183	100x120x245

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

