

SPULE 315/500-E

05 Spulen mit konischem Kern, 19 Spulen und Spulenbehälter



Einweg

Wickelgut : Kupferlackdraht

Material : PS, ABS

Standard Wickelvolumen : 19768 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 100 mm

Katalog Zuordnung: 05 , 19

DIN EN 60264-3-1 Lieferspulen mit konischem Kern - Maße

DIN EN 60264-3-3 Einwegspulen mit konischem 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]
315	180	100	500	425	37.5	19768	106	16 x 2	62.5

Behälter

Bezeichnung	Aussen Ø	Gesamthöhe	Innen Ø unten	Innen Ø oben	
	d1 max	h1 max	d2	d3	h2 min
Behälter VB 315/500	400	630	338	355	63

