



SPULE K 250/31,75

04 Spulen mit zylindrischem Kern



Mehrweg

Wickelgut : Kupferlackdraht

Material : PS, ABS

Standard Wickelvolumen : 4637 cm³

Zentral-Bohrung Ø : 31.75 mm

Katalog Zuordnung: 04

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

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]
250	160	31.8	200	160	20	4637			

VERPACKUNG

Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
-------------	--------	-------------------	---------------------	----------	--------------------	------------------------



Bezeichnung	Karton	Gewicht Karton	Karton Außenmaße	Paletten	Gewicht Palette	Paletten Aussenmaße
-------------	--------	-------------------	---------------------	----------	--------------------	------------------------

	Stück	kg	cm	Stück	kg	cm
Spule K 250/31,75	18	21	68x44x71	240	266	106x129x177

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

