

# SPULE K 250/22 MIT RADIUS

04 Spulen mit zylindrischem Kern, 19 Spulen und Spulenbehälter



Mehrweg

Wickelgut : Edelstahl-Drähte, Federdraht, legierte Drähte, Stahldraht, Widerstandsdraht, Monofile

Standard Wickelvolumen : 4637 cm<sup>3</sup>

Zentral-Bohrung Ø : 22 mm

Katalog Zuordnung: 04 , 19

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 <sup>3</sup> ]	d4 [mm]	d5 [mm]	E1 [mm]
250	160	16 - 22	200	160	20	4637	34	2x13	32

### Behälter

Bezeichnung	Aussen Ø	Gesamthöhe	Innen Ø unten	Innen Ø oben
	d1 max	h1 max	d2	d3
	h2 min			
Behälter VB 250	304	273	-	-

