

# SPULE VM 400/127-415

07 Übersicht Spulen, 09 VM - Spulen



Mehrweg

Wickelgut : Blankdrähte, Datenkabel, Energiekabel, extrudierte Leitungen

Material : ABS

Standard Wickelvolumen : 24033 cm<sup>3</sup>

Zentral-Bohrung Ø : 127 mm

Katalog Zuordnung: 07 , 09

DIN 46395 Entwurf - Maschinen-Spulen und andere.

## TECHNISCHE DATEN - SPULEN

### Spulen

| Flansch Ø | Kern Ø  | Zentral-Bohrung Ø | Breite  | Wickelbreite | Flanschdicke | Wickel-<br>volumen   | Z.-bohrungs Ø<br>kegeliger Teil | Mitnahme-<br>einrichtung | Mitnahme-<br>distance |
|-----------|---------|-------------------|---------|--------------|--------------|----------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| d1 [mm]   | d2 [mm] | d3 [mm]           | L1 [mm] | L2 [mm]      | S [mm]       | V [cm <sup>3</sup> ] | d4 [mm]                         | d5 [mm]                  | E1 [mm]               |
| 400       | 280     | 16 - 127          | 415     | 50 - 375     | 20           | 3204 - 24033         | 143.5                           |                          |                       |

## VERPACKUNG

| Bezeichnung             | Karton | Gewicht<br>Karton | Karton<br>Außenmaße | Paletten | Gewicht<br>Palette | Paletten<br>Aussenmaße |
|-------------------------|--------|-------------------|---------------------|----------|--------------------|------------------------|
|                         | Stück  | kg                | cm                  | Stück    | kg                 | cm                     |
| Spule VM<br>400/127-415 | 0      | -                 |                     | 36       | 223                | 106x120x183            |

**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

