



Typ WKA1.0240.0537[Länge]-H31S2A/B

Endstücke Elektronenstrahl geschweißt
Außenkühlung – L-Gummigewebekrümm器

Querschnitt 240 qmm

Bestell Bezeichnung
WKA1.0240.Länge in [mm]-H31S2A/B

Lieferbare Längen
472 / 524 / 537 mm / und ähnlich
Gewindebohrung – Ende Konus

Aufbau 1 x 240 qmm
Einzeldraht 0.25 mmø

Anwendung Drahtgitter - Automaten
Norm Schlatter

Endstück A Flachendstück mit Gewindeeinsatz
Typ
ES26/26/26/22.0øH31/HCM14/13/Zu15
ES30/26/26/22.0øH31/HCM14/13/Zu15

Endstück B 26 mmø Konusendstück
Konus 2° 51.74'
Typ ES26S2A/B/22.0ø / M8 = B / M10 = A

Außenmantel
Gummigewebekrümm器 L-Form
26 mmø x 2.8 mm

Geometrie in [mm]

Endstückdurchmesser: 30/26 / 26ø
Außendurchmesser maximal: 31ø
Außendurchmesser Schelle: 33 / 39ø
Schraubschellen - Schellensitz unten

Biegeradius minimal: L Form R = 110 mm
OPTIONEN: OHNE SCHWEISSUNG
OHNE GG KRÜMMER