

BETR.: ROHR GMBH  
 BETS.-NR.:

MOTORLEITUNGSTRÖMMEL zum spiraligen Wickeln im Hubbetrieb

Stück:----- 1  
 Artikel-Nr:----- 6050046  
 TROMMELTYPE:----- D 100 m 80/200-PE+3/200-1701.6-14  
 nach Zeichnung:----- 3 KM 483.00.01/0600A00

GERÄTEDATEN

Hubweglänge:----- 50 m  
 Leitungslänge unter Wasser:----- 40 m  
 Leitungslänge über Wasser:----- 10 m  
 Hubgeschwindigkeit:----- 75 m/min  
 Anfahrzeit:----- 2.5 s  
 Bremszeit:----- 2.5 s

LEITUNGSDATEN

Aufzuwickelnde Leitungslänge:----- 50 m + 2 Wd. als Zugentlastung  
 Type:----- Cordaflex (SM) NSHTOEU-J  
 Querschnitt:----- 4 x 25 qmm  
 Betriebsspannung:----- 400 Volt  
 Leitungsaussendurchmesser:----- 39.00 mm  
 Leitungsgewicht:----- 2.27 kg/m

TROMMELDATEN

Kerndurchmesser:----- 800 mm  
 Aussendurchmesser:----- 2000 mm  
 Wickelbreite:----- 41 mm  
 Aufwickel-Drehrichtung:----- "A"

MOTORDATEN

Stillstandsmotor:----- Käfigläufer mit Fremdbelüftung  
 Motortype:----- STN 180 L - 12 BF  
 Motorspannung:----- 400 Volt  
 Frequenz:----- 50 Hz  
 Ständerstrom:----- 15.00 Amp.  
 Lüfterstrom:----- 0.76 Amp.  
 Bremse:----- 0.27 Amp.  
 Spannung Bremse:----- 400 V / 190 V-

Blatt 1 Spec. hat 2 Blatt