

HK FAC CRNI

Kolbenstange verchromt CRNI

Eigenschaften

Ausführung	Kolbenstangen - Meterware Toleranz f7
Werkstoff	Stahl 20MNV6CRNI
Oberfläche	Nickelaufgabe 30µm, Chromaufgabe 20µm Oberflächenhärte Nickelschicht HV 300 Oberflächenhärte Chromschicht HV 850 Rauigkeit Ra ≤ 0,2µm Korrosionsbeständigkeit bis 1000 Stunden im NSS-Test nach ISO 3768 / Rating 9



Bestellhinweise

Max. Lieferlänge 6,00 m
Weitere Größen auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	Ø S (mm)	Gewicht / Meter (kg)
HK FAC 020 CRNI L000	20	2,50
HK FAC 025 CRNI L000	25	3,89
HK FAC 028 CRNI L000	28	4,72
HK FAC 030 CRNI L000	30	5,56
HK FAC 035 CRNI L000	35	7,50
HK FAC 036 CRNI L000	36	8,10
HK FAC 040 CRNI L000	40	10,00
HK FAC 045 CRNI L000	45	12,50
HK FAC 050 CRNI L000	50	15,56
HK FAC 060 CRNI L000	60	22,22
HK FAC 070 CRNI L000	70	30,28
HK FAC 080 CRNI L000	80	39,44
HK FAC 090 CRNI L000	90	50,56
HK FAC 100 CRNI L000	100	61,67

Ø S = Kolbenstangen-Durchmesser