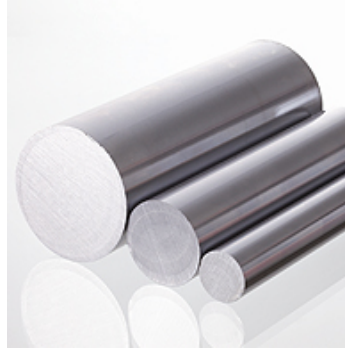


# HK FAC

Tige de piston chromée

## Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Tiges de piston - au mètre Tolérance f7
<b>Matériau</b>	Acier 20MnV6, chrome 25 microns ± 5
<b>Traitement de surface</b>	Couche de chrome 25 µm ± 5 µm Dureté de surface HRC 66-69 (HV 850-1000) Rugosité Ra ≤ 0,2 µm Résistance à la corrosion jusqu'à 40 heures au test NSS selon norme ISO 3768 / degré 9



## Remarque

Compatibilité limitée avec des conditions d'utilisation caractérisées par un encrassement important (par ex. plateformes de chargement, etc.)  
Autres dimensions, voir HK FAC HC2

## Informations relatives à la commande

Max. production length 6.00 m  
Autres tailles sur demande

## Article

Désignation	Ø S (mm)	Weight / meter (kg)
HK FAC 012 L000	12	0,91
HK FAC 250 L000	250	385,30
HK FAC 300 L000	300	493,00

Ø S = diamètre de tige de piston