



Manette indexable avec filetage et embase

Hygienic Usit®

CLATHUSS

- Manette indexable avec filetage et embase pour rondelle d'étanchéité

- Certification EHEDG
- Matière :
Inox 1.4404 (316L)
Finition polie jusqu'à Ra<0,04

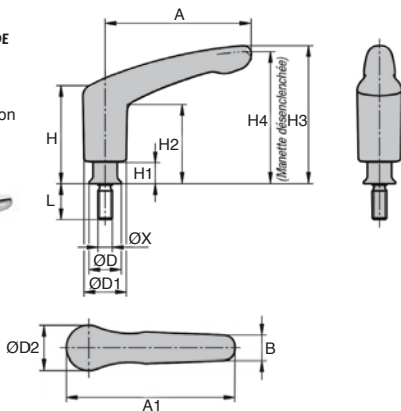
Avantages

- Destinée au domaine sanitaire.
La poignée complètement fermée et le joint empêchent toute contamination à l'intérieur de la manette.
- De plus l'insert est pourvu d'un cône de sorte que le raccord vissé peut être étanchéifié de manière hygiénique et sûre avec la rondelle d'étanchéité.
- La manette peut tourner librement lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Accessoire

- Rondelles d'étanchéité RDE
(cf. pages 37 à 39)

Engagement de la poignée par pression (fonction de sécurité)



REMISES

Qté	1+	5+	10+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	ØX	T	ØD	ØD1	ØD2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Nombre Prix Uni.	
														de dents	1 à 4
CLA03T8/HUSS	M8	30	18	23,6	24,9	54,7	12,1	44	77	73,5	81,5	94	14,2	20	71,61 €
CLA03T10/HUSS	M10	40	22,3	23,6	24,9	54,7	12,1	44	77	73,5	81,5	94	14,2	20	75,23 €

Dimensions en mm

0 825 88 6000

Service 0,15 € / min
+ prix appel

Fax

cial2@hpceurope.com

HPC

SUPPLÉMENT 2019

45

Nos autres produits



CHAsb63
Charnière sans broche, Charnière polymère



NRR
Noix de renvoi réglable, Noix de renvoi réglable



EBC
Ecrou borgne compact Hygienic Design®, Compact



PLM-SC
Aimant plat avec trou taraudé, Avec trou taraudé



VQTplq
Verrou quart de tour - Plaque de bridage, Montage en applique



CHT56
Moteur AC asynchrone triphasé, 0,09kW



SCE_SS
Serre-câble à étrier, Inox



VRC2
Verrou rotatif 2 côtés, 2 côtés



RBNpl
Roulette pivotante à double blocage, Acier - Caoutchouc



PF45
Réducteur à roue et vis sans fin, jusqu'à 40 Nm



BLHT70
Renvoi d'angle, de 26 à 128 Nm



FBL4004_K32
Brosse au mètre, Polypropylène noir strié (PP)

Produits complémentaires



RDE-W
Rondelle d'étanchéité Hygienic Usit®, Inox - EPDM blanc



RDE-B
Rondelle d'étanchéité Hygienic Usit®, Inox - EPDM bleu



CLA
Manette indexable avec taraudage et embase Hygienic Usit®, Inox