Verrou quart de tour pour bridage

Bouton plastique ou Inox

- Verrou quart de tour avec poignée
- Élément de fixation
- Matières :

Corps en acier nickelé

Broche en acier

Bouton en PA renforcé fibre de verre noire ou en inox

- T° d'utilisation

Bouton plastique +130°C maxi Bouton inox +200°C maxi

Avantaaes

- Permet le verrouillage ou déverouillage sans outil et sans vis en 1/4 de tour
- Affichage On/Off du verrouillage
- Gain de temps en évitant la manipulation d'outils

Infos

- Les vis de fixation M2 ou M3 sont fournis
- Option de montage A pour des plagues d'épaisseur 6 ou 12mm
- Option de montage B pour des plaques d'épaisseur 12 à 20mm
- Les forces indiquées s'appliquent uniquement pour une utilisation avec les douilles VOT-PLO

Accessoires

Plaques de bridage VOT-PLO (tome 1 p.226-227)









Utilisation

S'assurer que la poignée est en position "ÖFF



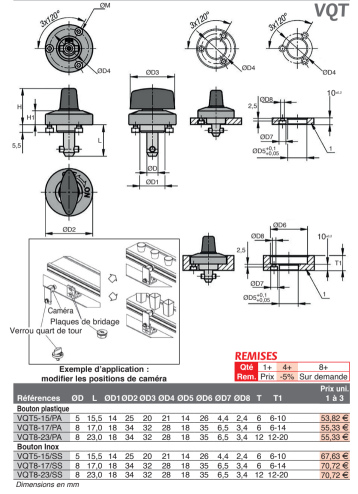
Enfoncer la broche du verrou quart de tour dans la plaque de bridage



serré Pour bloquer des composants, tourner la poignée en position ON". Un clic signale l'ouverture/fermeture

Références	Force de serrage (N)	Résistance cisaillement (kN)	Force d'extraction (kN)	н	H1	ØМ
Bouton plastique						
VQT5-15/PA	60	1,8	1,2	19,0	6,5	M2x3
VQT8-17/PA	90	3,2	2,6	26,0	10,0	M3x4
VQT8-23/PA	90	3,2	2,6	26,0	10,0	M3x4
Bouton Inox						
VQT5-15/SS	60	1,8	1,2	19,0	6,5	M2x3
VQT8-17/SS	90	3,2	2,6	25,5	10,0	M3x4
VQT8-23/SS	90	3,2	2,6	25,5	10,0	M3x4

Dimensions en mm



Tel. +33(0)4 37 496 496

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome 1 - 2025

Verrou quart de tour - Plaque de bridage

VOTPLO/P

Montage en applique

- Plaque de bridage pour verrou quart de tour VQT
- Montage pour des plagues d'épaisseur 6 ou 10mm
- Matières :

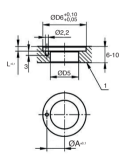
Corps en acier nickelé Ecrou en inox

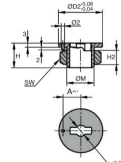
Accessoires

Verrou quart de tour VQT (tome 1 p.224)









Plaque de bridage en applique pour une épaisseur de plaques de 6 à 10mm

REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

Références	ØD	ØD2	ØD4	Α	M	H2	sw
VQT5-PLQ/P	5	25	21	10,5	M14X1,5	8	22
VQT8-PLQ/P	8	32	26	13,0	M20X1,5	10	30

						Prix Uni.
Références	н	H1	ØD5	ØD6	L	1 à 3
VQT5-PLQ/P	16	4,5	15	25	3,5	26,02 €
VQT8-PLQ/P	18	5,5	21	32	3,5	26,75 €

Dimensions en mm

Verrou quart de tour - Plaque de bridage

Montage encastré

VOTPLO/N

- Plaque de bridage pour verrou quart de tour VQT
- Montage pour des plagues d'épaisseur supérieur à 10mm
- Matières :

Corps en acier nickelé

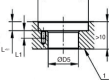
- Les vis de fixation M2 ou M3 sont fournis

Accessoires

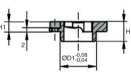
- Verrou quart de tour **VOT** (tome 1 p.224)







ØD6









Plaque de bridage encastrée pour une épaisseur de plaques ≥10mm

REMISES

Qté	1+	4+	8+
Rem.	Prix	-5%	Sur demande

Références	ØD	ØD1	ØD2	ØD4	H2	sw
VQT5-PLQ/N	5	14	25	21	8	22
VQT8-PLQ/N	8	20	32	26	10	30

			ØD3					
			pour vis					Prix Uni.
Références	н	H1	DIN912	ØD5	ØD6	L	L1	1 à 3
VQT5-PLQ/N	9	4,5	M2	14	26	5	4	24,13 €
VQT8-PLQ/N	11	5,5	M3	20	33	6	5	25,63 €

Dimensions en mm