

Manille ROV à axe guidé P-5362D

Informations du produit



La **Manille ROV à axe guidé D** est dotée d'un tube de guidage conçu pour les opérations de largage et d'accrochage effectuées avec un ROV. Le tube de guidage garantit un alignement parfait de l'axe de la manille avec l'anneau, ce qui facilite le montage et le démontage à distance. L'anneau de levage situé sur le tube de guidage permet d'aider l'opérateur du ROV à équilibrer la manille et empêche l'axe de sortir du tube.

La Manille ROV à axe guidé D présente également un degré de sécurité plus important grâce à son système de verrouillage innovant qui empêche l'axe de la manille de pivoter accidentellement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et de sortir.

La Manille ROV à axe guidé D est fournie complètement montée.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Corps et axe en acier allié, grade 80, trempé et revenu.

Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -60°C à +200°C.

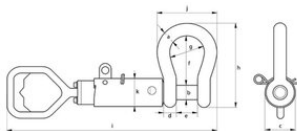
Finition: Manille peinte en blanc et axe en vert.

Coefficient de sécurité: 5:1

Grade: 8

Manille ROV à axe guidé P-5362D

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i (length closed position) mm	i (length open position) mm	j mm	k mm	Poids (kg)
420102501420	25	45	50	103	45	74	178	126	300	683	802	216	83	19