

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Description du produit :

Les supports de capteurs avec rainure en T permettent de fixer des capteurs sur des composants ronds tels que des vérins pneumatiques.

Matière :

Support de capteur en POM.
Profilé rainuré en aluminium.

Finition :

POM noir.

Nota :

Pour vérin rond $\varnothing 20$.

Utilisation :

Fixation des capteurs à rainure en T sur les vérins pneumatiques ronds.

Plage de température :

-20 °C - +70 °C.

Montage :

Le support de capteur est relié au composant à détecter au moyen de la vis de serrage située sur la bague d'arrêt.

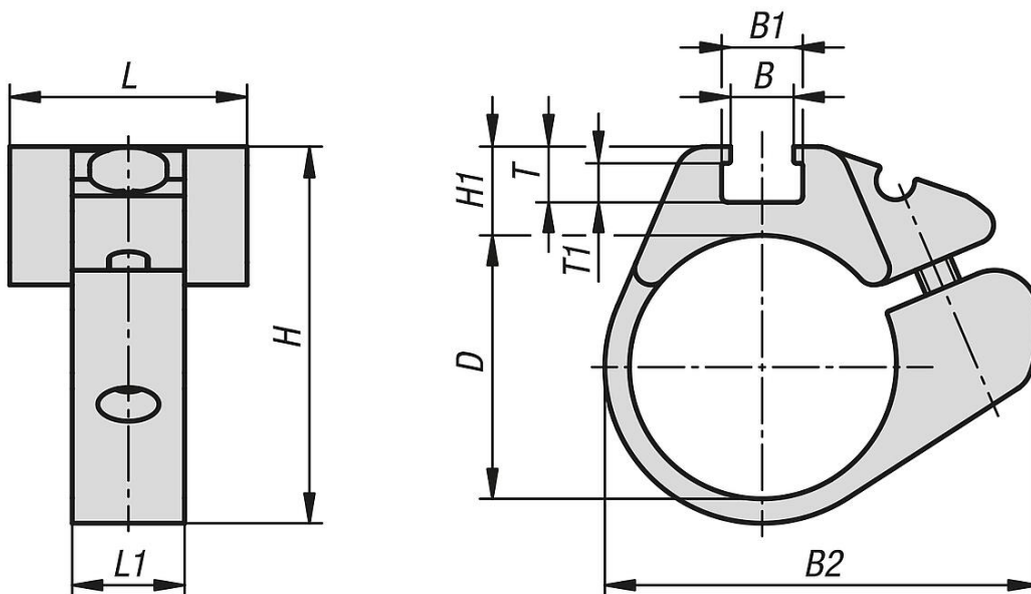
Le capteur est inséré dans la rainure en T et y est bloqué.

Accessoires :

Doigt d'indexage pneumatique en inox 03095-01.

Capteur de champ magnétique 83001.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	B	B1	B2	D	H	H1	L	L1	T = Profondeur de rainure	P1
83010-820	5,1	6,5	35	21	30,4	7,2	19	9	4,5	3,15