

# Éléments de bridage

#### N° 6966R

## Ébauche de levier de serrage







	Code	N° d'article	Ouverture H max.	Α	В	С	E	Poids
į			[mm]					[g]
	562216	6966R-01-00	8	61	24	15	52	559

## **Description:**

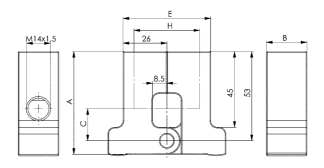
Acier cémenté, bruni.

#### **Utilisation:**

Pour pince 6966-01. L'ébauche de levier de serrage peut être adaptée en fonction de la forme de la pièce à usiner.

#### Remarque:

La largeur de serrage H peut être augmentée à souhait, tout en tenant compte que des forces transversales peuvent se créer au-delà de 8 mm !

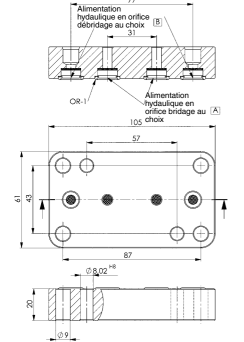


#### N° 6966DF

## Plaque filtrante









Code	N° d'article	Plage de pression max.	Filtration	OR-1 Joint torique	Poids
		[bar]	[µm]	n° de réf.	[g]
562218	6966DF-07-100	250	100	466334	320

## **Description:**

Plaque filtrante et douille de filtre en aluminium, noir anodisé. Plaque filtrante en maille métallique.

#### **Utilisation:**

Sert à protéger la pince 6966D-07 des impuretés dans les dispositifs de serrage.

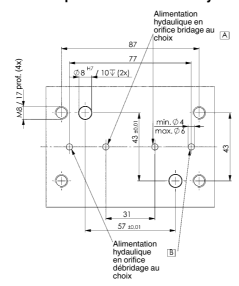
#### Remarque:

Si un tamis de filtre plus fin est nécessaire, celui-ci peut être remplacé facilement. Plus le filtre sélectionné est fin, plus la résistance du flux est importante.

## Filtre de rechange :

filtre, construction enfichable 25 μm, réf. 562203 filtre, construction enfichable 40 μm, réf. 562204 filtre, construction enfichable 100 μm, réf. 562205

## Plan de pose et alimentation hydraulique:



Sous réserve de modifications techniques