

Vérin pneumatique à tige hexagonale, simple effet

Série ACM1S

Ø alésage de 20 à 50 mm



Caractéristiques

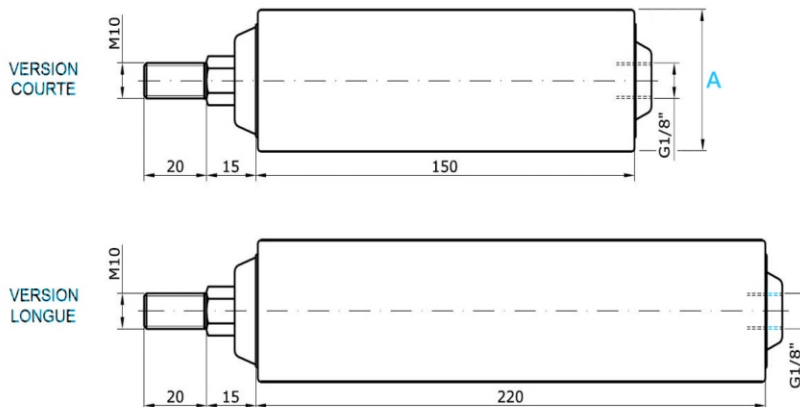
- ◆ Tige hexagonale anti-rotation
- ◆ Non démontable
- ◆ Simple effet

Matériaux

Joints :	NBR
Tige :	Acier zingué
Corps :	Aluminium anodisé
Culasses :	Technopolymère

Spécifications techniques

Pression	2 à 10 bar
Plage de température	-10 à +60°C
Fluide	Air comprimé filtré, sec ou lubrifié



Course max

Ø	D	ØA	Version Courte	Version Longue
20	CH12	25	75	115
25	CH12	30	75	115
35	CH18	40	75	115
40	CH18	45	75	115
50	CH18	55	75	115