



FICHE TECHNIQUE

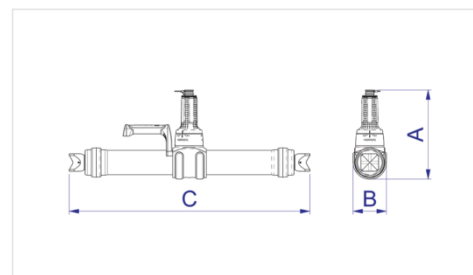
VERIN - RA 5322

DESCRIPTIF :

Vérin ram avec deux pistons pour une course d'écartement plus longue sans perte de force. Issu de la nouvelle série 5000, le vérin RA 5321 propose un excellent rapport poids/performance. Différents modèles sont disponibles avec des courses d'écartement plus ou moins longues sans perte de force.

Caractéristiques			
numéro article		151.000.388 /	G178302
modèle		RA 5322	
description brève		Vérin	
équipé avec (type de raccord)		CORE	
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72	
diffusion / tirant course	mm	500	
longueur rétractée	mm	750	
longueur étendue	mm	1250	
force d'écartement sur toute la course	kN/t	150 / 15.3	
force de traction sur toute la course	kN/t	28 / 2.9	
qté huile nécessaire (effectif)	cc	831	
type d'huile hydraulique		ISO-L HV VG 15/22	
nombre de pistons		2	
poids, prêt à l'emploi	kg	15.8	
plage de température	°C	-20 +55	
dimension (AxBxC)	mm	280 x 105 x 750	
classification EN 13204		R150/500-15.8	
EN 13204 conforme		oui	
NFPA 1936, HPF	kN/t	28 / 2.9	
NFPA 1936, HSF	kN/t	150 / 15.3	
NFPA 1936, LPF	kN/t	28 / 2.9	
NFPA 1936, LSF	kN/t	150 / 15.3	
NFPA 1936 conforme		oui	
classification prEN 13204		RA-150/500	

rapports de sécurité / tests	
facteur de sécurité hydraulique	2:1
test d'endurance outil	1000 x mouvements écarteurs et tireurs sous charge
test d'endurance poignée d'homme mort	6000 cycles



PHOTOS ET DONNÉES NON CONTRACTUELLES

G178302 – Vérin RA 5322