

## VERIN TELESCOPIQUE - TR 5340 LP

### Descriptif

Vérin ram compact et léger avec piston télescopique - série 5000. Plus léger que jamais, performance accrue. Longueur supplémentaire en option, au moyen de pièces d'extension. Pointeur laser intégré, pour un positionnement exact du premier coup.



### Caractéristiques

numéro article	150.032.102 / <b>G170640</b>	
modèle	TR 5340 LP	
description brève	Vérin télescopique	
équipé avec (type de raccord)	CORE	
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
course d'écartement 1er piston	mm	150
course d'écartement 2ème piston	mm	125
course d'écartement totale	mm	275
longueur rétractée	mm	335
longueur étendue	mm	610
force d'écartement max. 1er piston	kN/t	217 / 22.1
force d'écartement max. 2ème piston	kN/t	101 / 10.3
qté huile nécessaire (effectif)	cc	525
type d'huile hydraulique	ISO-L HV VG 15/22	
nombre de pistons	2	
poids, prêt à l'emploi	kg	9.2
plage de température	°C	-20 +55
dimension (AxBxC)	mm	280 x 109 x 335
classification EN 13204	TR217/150-101/125-9.2	
EN 13204 conforme	oui	
NFPA 1936, HSF	kN/t	217 / 22.1
NFPA 1936, LSF	kN/t	101 / 10.3
NFPA 1936 conforme	oui	
classification prEN 13204	TR-217/150-101/125	

### rapports de sécurité / tests

facteur de sécurité hydraulique	2:1
test d'endurance outil	1 000 cycles de déploiement, outil chargé
test d'endurance poignée d'homme mort	6 000 cycles

