



FICHE TECHNIQUE

VERIN TELESCOPIQUE PTR 50 - GEN 2

DESCRIPTIF :

Vérin télescopique à batterie faisant partie de la gamme Holmatro Pentheon. Conçu pour vous offrir des performances inégalées, une facilité d'utilisation supérieure, une connectivité avancée et une facilité d'entretien exceptionnelle.

Caractéristiques		
numéro article		151.002.439 / G170515
modèle		PTR50
description brève		Vérin télescopique
pression de travail max.	bar/Mpa	540 / 54
batterie incluse		non
course d'écartement 1er piston	mm	405
course d'écartement 2ème piston	mm	382
course d'écartement totale	mm	787
longueur rétractée	mm	578
longueur étendue	mm	1365
force d'écartement max. 1er piston	kN/t	136 / 13.9
force d'écartement max. 2ème piston	kN/t	65 / 6.6
indice de protection		IP57
émission de son @ 1m /3.25ft	dB(A)	75
émission de son @ 4m /13ft	dB(A)	66
nombre de pistons		2
plage de température	°C	-20 +55
dimension (AxBxC)	mm	578 x 256 x 443
poids, prêt à l'emploi (avec batterie)	kg	20.6
poids (sans batterie)	kg	19.0
classification EN 13204		TR136/405-65/382-20.6
EN 13204 conforme		oui
NFPA 1960, HSF	kN/t	136 / 13.9
NFPA 1960, LSF	kN/t	65 / 6.6
NFPA 1960 conforme		oui
classification prEN 13204		F-TR-136/405-65/382

rapports de sécurité / tests

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

