

SÉRIE G4-DA

Vérin télescopique nitruré double action



01 Caractéristiques

Vérins télescopiques double action sur toutes les sections avec attaches de type tourillon (capot), pression d'opération jusqu'à 2500 psi avec limiteur de pression intégrée.

02 Performance améliorée

Design simplifié de la Série G4-DA utilise 50% moins de composants rendant le vérin plus léger, plus rapide tout en utilisant moins d'huile.

03 Durabilité accrue

Plus haut niveau de résistance à la corrosion grâce au procédé unique de nitruration en bain de sel ARCOR® et d'un traitement additionnel contre la corrosion sur surfaces exposées (NCERA), Garde protecteur au raccordement hydraulique.

04 Garantie 2 ans

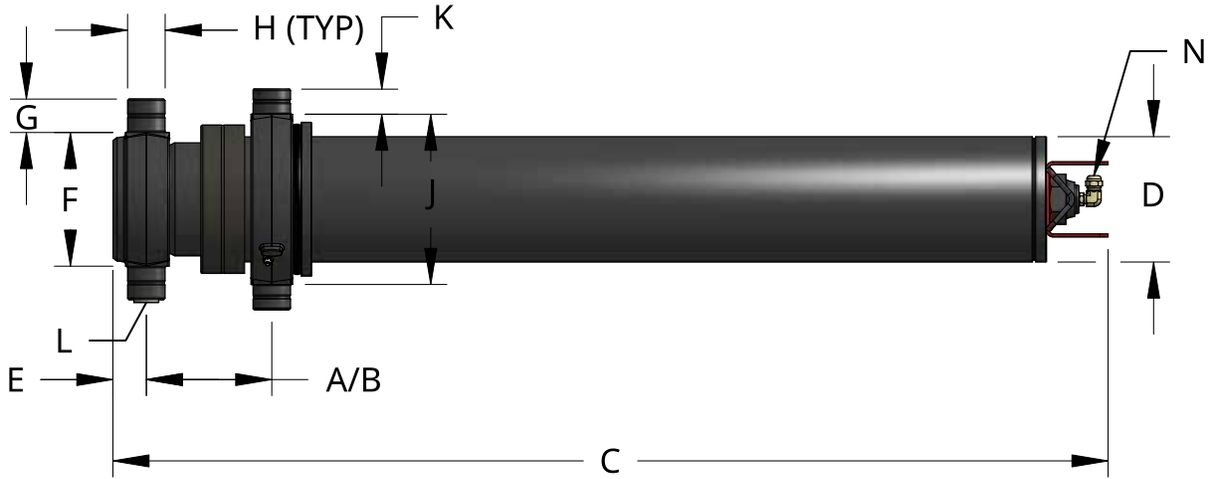
Une véritable garantie de 2 ans est offerte sur les vérins de la Série G4.



 **MAILHOT**

SÉRIE G4-DA

Vérin télescopique nitruré double action



Modèle - Numéro de pièce	A (course) [po]	B (fermé) [po]	C (hors-tout) [po]	D [po]	E [po]	F [po]	G [po]	H [po]	J [po]	K [po]	L [SAE]	N [JIC]	Pression de travail [psi]	Volume d'huile [gal (US)]	Poids [lb]
G4 DOUBLE ACTION - MODÈLES 4,2"															
G4-80-4,25-3 DA - PGD0420803VM2048	80	5-1/4	48	5-9/16	2	5-3/4	2	1-7/8	8	1-1/4	12	1/2	2500	4,8	219
G4-90-4,25-3 DA - PGD0420903VM2047	90	5-1/4	48	5-9/16	2	5-3/4	2	1-7/8	8	1-1/4	12	1/2	2500	5,1	219
G4-100-4,25-3 DA - PGD0421003VM2046	97-1/2	5-1/4	48	5-9/16	2	5-3/4	2	1-7/8	8	1-1/4	12	1/2	2500	5,3	219
G4 DOUBLE ACTION - MODÈLES 5"															
G4 110-5-3 DA - PGD0501103VM2015	110	6-1/4	58-3/4	6-5/8	2	7	2	1-7/8	9	1-1/4	12	1/2	2500	9,2	335
G4 120-5-3 DA - PGD0501203VM2016	120	6-1/4	58-3/4	6-5/8	2	7	2	1-7/8	9	1-1/4	12	1/2	2500	9,7	335
G4 130-5-3 DA - PGD0501303VM0227	129	6-1/4	58-3/4	6-5/8	2	7	2	1-7/8	9	1-1/4	12	1/2	2500	10,3	335
G4 140-5-3 DA - PGD0501403VM2017	140	6-1/2	64-1/8	6-5/8	2	7	2	1-7/8	9	1-1/4	12	1/2	2500	11,2	361
G4 DOUBLE ACTION - MODÈLES 5,7"															
G4 130-5.7-3 DA - PGD0571303VM2018	126-7/8	7-5/8	59-3/4	7-1/2	2	8	2	2-1/4	10-3/16	1-1/2	16	1/2	2500	13,5	421
G4 140-5.7-4 DA - PGD0571404VM2019	140	7-1/2	59-1/2	7-1/2	2	8	2	2-1/4	10-3/16	1-1/2	16	1/2	2500	14,1	453
G4 150-5.7-4 DA - PGD0571504VM0234	149-3/8	7-1/2	59-1/2	7-1/2	2	8	2	2-1/4	10-3/16	1-1/2	16	1/2	2500	14,4	454
G4 160-5.7-4 DA - PGD0571604VM0229	159-3/8	7-1/2	59-1/2	7-1/2	2	8	2	2-1/4	10-3/16	1-1/2	16	1/2	2500	15,1	455
G4 170-5.7-4 DA - PGD0571704VM0200	170-1/2	7-1/2	59-1/2	7-1/2	2	8	2	2-1/4	10-3/16	1-1/2	16	1/2	2500	15,6	456

Sujet à changement sans préavis