P704

+135°¶

PA6 +G.F. UL94



PIED D'APPUI AVEC FIXATION AU SOL LATÉRALE, TIGE ARTICULÉE DE TYPE B EN ACIER ET BILLE 12,4

Matériaux:

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface Satinée.

Couleur:

Noir (RAL 9011).

Inserts:

Tige filetée et articulée (bille 12,5) avec logement pour clé fraisé (type B) en acier zingué (tolérance filetage 6g).

P704CIN:

Tige filetée et articulée (bille 12,5) avec logement pour clé fraisé (type B) en acier inox (Aisi 303) (tolérance filetage 6g).

Fixation au sol:

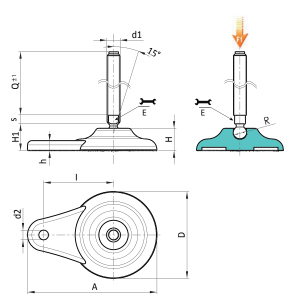
Trou passant obtenu par moulage dans le plastique.

Demandes spéciales :

- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec longueurs sur demande.
- Sur demande et pour des quantités importantes, le pied peut être fourni en orange (RAL 2004).







Version P704 : Pied d'appui avec fixation latérale, tige de type B (logement pour clé fraisé) et bille 12,5

Code	Art.	D	Н	1	H1	h	Α	Ε	s	d2	R	d1 6g	Q	ĝ	F1 (kN)
-	P704080.TM16X7001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	70	156	10
-	P704080.TM16X9001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	90	182	10
P704080.0003	P704080.TM16X11001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	110	208	10
P704080.0005	P704080.TM16X13001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	130	234	10
P704080.0007	P704080.TM16X15001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	150	260	10
P704080.0009	P704080.TM16X17001	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	170	286	10

Attention : La limite de charge F1 exprimée est inférieure de 30 % à la charge de rupture et elle est considérée une valeur statique. Longueurs pivot sur demande avec un minimum de 100 pièces.

Version P704CIN: Pied avec fixation latérale, tige de type B en acier inox (logement pour clé fraisé), bille 12,54

				, ,						.,					
Code	Art.	D	Н	- 1	H1	h	Α	Ε	s	d2	R	d1 _{6g}	Q	ĝ	F1 (kN)
P704080.0004 F	P704080.TM16X11001CIN	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	110	130	10
P704080.0006 P	P704080.TM16X13001CIN	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	130	156	10
P704080.0008 P	P704080.TM16X15001CIN	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	150	182	10
P704080.0010 F	P704080.TM16X17001CIN	80	20	65	26	9	120	13	7	9	12,4	M16	170	208	10

Attention : La limite de charge F1 exprimée est inférieure de 30 % à la charge de rupture et elle est considérée une valeur statique. Longueurs pivot sur demande avec un minimum de 100 pièces.

