# **P830**









# PIED D'APPUI AVEC JOINT À ROTULE (24), BASE HEXAGONALE ET TROU FILETÉ

Piedi in plastica - stelo snodato

#### Matériaux:

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface:

Satinée.

Couleur:

Noir (RAL 9011).

Inserts:

P830:

Joint à rotule avec trou fileté (bille R.24) et base hexagonale en acier zingué (tolérance filetage 6H).

P830CIN:

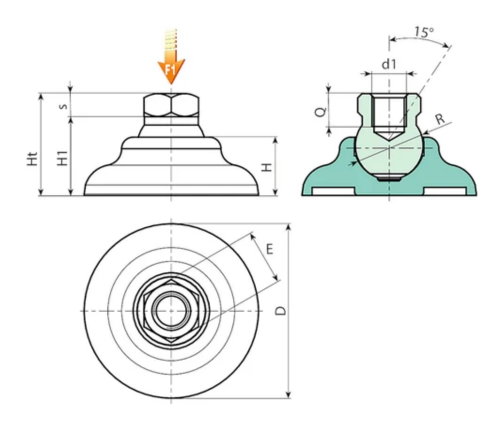
Joint à rotule avec trou fileté (bille R.24) et base hexagonale en acier inox (Aisi 303) (tolérance filetage 6H).

#### Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, le pied peut être fourni en orange (RAL 2004).







## Version P830 : avec insert en acier zingué

Code	Art.	D	Н	H1	Ht	Ε	s	R	d1 6H	Q	Poids (g)	F1 (kN)
P830060.0001	P830060.TM1201	60	20	27,5	35,5	19	8	24	M12	11,5	85	17
P830060.0003	P830060.TM1601	60	20	27,5	35,5	24	8	24	M16	11,5	85	17

Attention : La limite de charge F1 exprimée est inférieure de 30 % à la charge de rupture et elle est considérée une valeur statique.

### Version P830CIN: avec insert en acier inox (Aisi 303)

Code	Art.	D	н	H1	Ht	Ε	s	R	d16H	Q	Poids (g)	F1 (kN)
P830060.0002	P830060.TM1201CIN	60	20	27,5	35,5	19	8	24	M12	11,5	85	17
P830060.0004	P830060.TM1601CIN	60	20	27,5	35,5	24	8	24	M16	11,5	85	17

Attention : La limite de charge F1 exprimée est inférieure de 30 % à la charge de rupture et elle est considérée une valeur statique.

