P830









PIE DE APOYO CON ARTICULACIÓN ESFÉRICA (24) BASE HEXAGONAL Y ORIFICIO ROSCADO

Piedi in plastica - stelo snodato

Materiales:

Poliamida reforzada.

Resistente a aceites y grasas.

Superficie:

Satinada.

Color:

Negro (RAL 9011).

Insertos:

P830:

Articulación esférica con orificio roscado (bola R.24) con base hexagonal de acero galvanizado (tolerancia rosca 6H).

P830CIN:

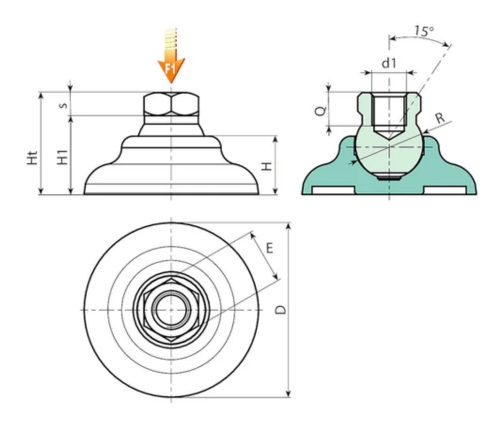
Articulación esférica con orificio roscado (bola R.24) con base hexagonal de acero inoxidable (AISI 303) (tolerancia rosca 6H).

Requerimientos especiales:

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, el pie se puede suministrar de color anaranjado (RAL 2004).







Versión P830: con inserto de acero galvanizado

Código	Art.	D	Н	H1	Ht	Ε	s	R	d1 6H	Q	Peso (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

Atención: El límite de carga F1 expresado es inferior a la carga de rotura en un 30 % y se entiende como estático.

Versión P830CIN: con inserto de acero inoxidable (AISI 303)

Código	Art.	D	Н	H1	Ht	Ε	s	R	d1 6H	Q	Peso (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

 $Atenci\'on: El \ l\'imite \ de \ carga \ F1 \ expresado \ es \ inferior \ a \ la \ carga \ de \ rotura \ en \ un \ 30 \ \% \ y \ se \ entiende \ como \ est\'atico.$

