# P910



PA6 +G.F. SBS





# PIE DE APOYO PEQUEÑO CON PERNO ARTICULADO TIPO B DE ACERO, CON BOLA 15 Y BASE ANTIDESLIZANTE

Piedi plastica - stelo snodato + antiscivolo

#### **Materiales:**

Poliamida reforzada. Resistente a aceites y grasas.

# Superficie:

Satinada.

Color:

Negro (RAL 9011).

#### **Insertos:**

Perno roscado y articulado (bola 15) con alojamiento fresado para llave (tipo B) de acero galvanizado (tolerancia rosca 6g).

### **Base antideslizante:**

Base antideslizante de goma termoplástica SBS 75 Shore, de color negro RAL 9011. Resistente a aceites y grasas. Montaje a presión.

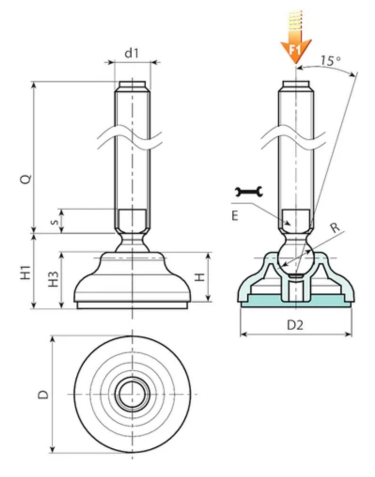
## Requerimientos especiales:

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con la longitud deseada.

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







Versión P910: Pie de apoyo con perno tipo B (alojamiento fresado para llave) y bola 15 - con base antideslizante de SBS

Código	Art.	D	D2	Н	Н1	НЗ	Ε	S	R	d1 6g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P91060.0007	P91060.TM20X5001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	50	158	13
P91060.0008	P91060.TM20X7001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	70	198	13
P91060.0009	P91060.TM20X9001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	90	238	13
P91060.0001	P91060.TM20X11001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	110	280	13
P91060.0002	P91060.TM20X13001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	130	320	13
P91060.0003	P91060.TM20X15001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	150	360	13
P91060.0004	P91060.TM20X17001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	170	400	13
P91060.0005	P91060.TM20X19001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	190	440	13
P91060.0006	P91060.TM20X21001	60	59	20	29	22	16	7	15	M20	210	480	13

Atención: El límite de carga F1 expresado es inferior a la carga de rotura en un 30% y se entiende como estático. Longitudes perno bajo pedido, con un mínimo de 100 unidades.

