



# P701

## PIEDINO DI APPOGGIO CON FISSAGGIO A TERRA LATERALE CON STELO SNODATO TIPO A IN ACCIAIO E CON SFERA 12,4 E BASE ANTISCIVOLO

#### Colore:

Nero (RAL 9011).

#### Inserti:

P701:

Stelo filettato e snodato (sfera 12,5) con base esagonale in acciaio zincato, (tolleranza filetto 6g).

P701CIN:

Stelo filettato e snodato (sfera 12,5) con base esagonale in acciaio inox (Aisi 303), (tolleranza filetto 6g).

#### **Base antiscivolo:**

Base antiscivolo in gomma termoplastica SBS a 75 Shore, di colore nero RAL 9011. Resistente ad oli e grassi. Montata a pressione.

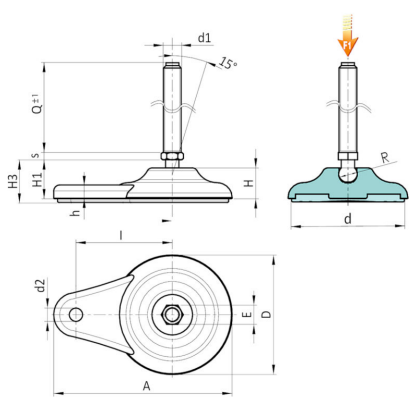
#### Fissaggio a terra:

Foro passante ottenuto per stampaggio nella plastica.

#### Richieste speciali:

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con lunghezze a richiesta.

Su richiesta e per quantit $\tilde{A}$  il piede pu $\tilde{A}^2$  essere fornito di colore arancio (RAL 2004).





### VARIANTI PRODOTTO

# VERSIONE P701: PIEDE DI APPOGGIO FISS. LATERALE CON STELO TIPO A (CON ESAGONO) E SFERA 12,5 - CON ANTISCIVOLO IN SBS

Codice	Art.	D	н	ı	Н1	НЗ	h	A	E	s	d2	d	R	d16g	Q	g	F1 (kN)	
-	P701080.TM08X4501	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M8	45	72	10	Aggiungi
-	P701080.TM08X7001	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M8	70	79	10	Aggiungi
-	P701080.TM10X4501	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M10	45	97	10	Aggiungi
-	P701080.TM10X7001	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M10	70	109	10	Aggiungi
P701080.0005	P701080.TM10X10001	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M10	100	146	10	Aggiungi
-	P701080.TM12X4501	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	45	107	10	Aggiungi
-	P701080.TM12X7001	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	70	124	10	Aggiungi
P701080.0012	P701080.TM12X10001	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	100	168	10	Aggiungi

### VARIANTI PRODOTTO

# VERSIONE P701CIN: PIEDE CON FISS. LATERALE CON STELO TIPO A - INOX - (CON ESAGONO) E SFERA 12,5 - ANTISCIVOLO IN SBS

Codice	Art.	D	н	ı	Н1	НЗ	h	A	E	s	d2	d	R	d16g	Q	g	F1 (kN)	
-	P701080.TM08X4501CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M8	45	72	10	Aggiungi
-	P701080.TM08X7001CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M8	70	79	10	Aggiungi
-	P701080.TM10X4501CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M10	45	97	10	Aggiungi
-	P701080.TM10X7001CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M10	70	109	10	Aggiungi
-	P701080.TM12X4501CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	45	107	10	Aggiungi
-	P701080.TM12X7001CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	70	124	10	Aggiungi
P701080.0013	P701080.TM12X10001CIN	80	20	65	26	29	9	120	13	5	9	70	12.5	M12	100	168	10	Aggiungi