# **P708**









# PIEDINO DI APPOGGIO CON FISSAGGIO A TERRA LATERALE CON STELO SNODATO TIPO B IN ACCIAIO E CON SFERA 24

Piedi plastica con fissaggio laterale-stelo snodato

#### Materiali:

Poliammide rinforzata.

Resistente ad olii e grassi.

## Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

### Inserti:

P708:

Stelo filettato e snodato (sfera 24) con sede per chiave fresata (tipo B) in acciaio zincato, (tolleranza filetto 6g).

P708CIN:

Stelo filettato e snodato (sfera 24) con sede per chiave fresata (tipo B) in acciaio inox (Aisi 304), (tolleranza filetto 6g).

#### Fissaggio a terra:

Foro passante ottenuto per stampaggio nella plastica.

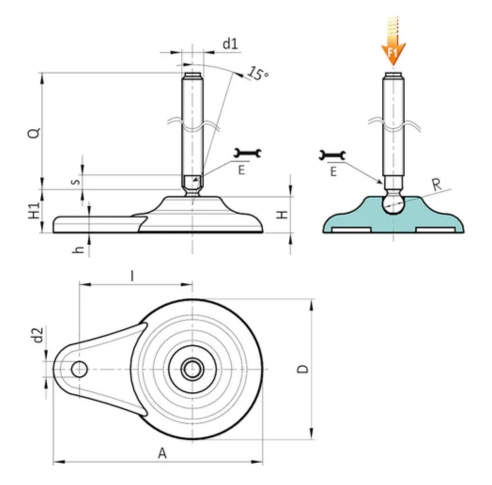
#### Richieste speciali:

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

Su richiesta e per quantità il piede può essere fornito di colore arancio (RAL 2004).







Versione P708: Piede di appoggio fiss. laterale con stelo tipo B (sede chiave fresata) e sfera 24

Codice	Art.	D	Н	Ţ	H1	h	Α	Ε	S	d2	R	d1 6g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P708080.0001	P708080.TM24X11001	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	110	446	25
P708080.0003	P708080.TM24X13001	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	130	506	25
P708080.0005	P708080.TM24X15001	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	150	566	25
P708080.0007	P708080.TM24X17001	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	170	626	25
P708080.0010	P708080.TM30X11001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	110	606	25
P708080.0011	P708080.TM30X13001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	130	693	25
P708080.0013	P708080.TM30X15001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	150	781	25
P708080.0014	P708080.TM30X17001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	170	869	25
P708080.0016	P708080.TM30X19001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	190	956	25
P708080.0017	P708080.TM30X21001	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	210	1046	25

Attenzione: Il limite di carico F1 espresso, è inferiore al carico di rottura del 30% e si intende come statico. Lunghezze perno a richiesta, con un minimo di 100 pezzi.

# Versione P708CIN: Piede di appoggio fiss. laterale con stelo tipo B - INOX - (sede chiave fresata) e sfera 24

Codice	Art.	D	Н	1	Н1	h	Α	Ε	S	d2	R	d1 6g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P708080.0002	P708080.TM24X11001CIN	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	110	446	25
P708080.0004	P708080.TM24X13001CIN	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	130	506	25
P708080.0006	P708080.TM24X15001CIN	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	150	566	25
P708080.0009	P708080.TM24X19001CIN	80	20	65	32	9	120	19	10	9	24	M24	190	686	25
P708080.0012	P708080.TM30X13001CIN	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	130	693	25



Codice	Art.	D	н	1	Н1	h	Α	Ε	s	d2	R	d16g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P708080.0015	P708080.TM30X17001CIN	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	170	869	25
P708080.0018	P708080.TM30X21001CIN	80	20	65	32	9	120	27	12	9	24	M30	210	1046	25

Attenzione: Il limite di carico F1 espresso, è inferiore al carico di rottura del 30% e si intende come statico. Lunghezze perno a richiesta, con un minimo di 100 pezzi.

