



## BASI PER PIEDINI DI LIVELLAMENTO CON SNODO

### APPLICAZIONE

L'attenzione dei nostri designer è stata rivolta allo studio di una forma innovativa di piedino, che oltre ad avere un ottimo impatto estetico, racchiudesse in sé vantaggi di:

**LOGISTICA** - Un solo piedino per 2 versioni: da appoggio e fissato per terra, per una più conveniente ottimizzazione dello stock a magazzino.

### BASE

**Tecnopolimero (PA)** rinforzato con fibre di vetro, resistente a solventi, oli e grassi.

A richiesta e per quantità: Tecnopolimero (PP) rinforzato con fibre di vetro.

Colore standard nero satinato.

A richiesta e quantità personalizzazioni con: colori, logo azienda, ecc.

### GOMMA ANTISCIVOLO

Gomma termoplastica durezza 80 shore A.

con un innovativo design per una migliore aderenza.

In fase di ordine selezionare codice con gomma - oppure - senza gomma antiscivolo.

### ACCESSORI SU RICHIESTA

Dadi e rondelle

Tappi per tubo tondi e quadrati.

NOTE: selezionare a pag. 91 lo stelo da abbinare alla base.

## BASE FOR LEVELLING FEET

APPLICATION Our designers focused on developing a groundbreaking foot shape that could have an optimal aesthetic impact as well as the advantages of:

**LOGISTICS** - A single foot for 2 versions: bearing and fastened to the ground, for a more convenient optimization of the stock in the warehouse.

**BASE** Technopolymer (PA) reinforced by means of glass fibres, solvent, oil and grease-resistant.

On demand and for quantities: Technopolymer (PP) reinforced with glass fibres.

Colour standard black satin finish.

On demand and for quantities customizations with: colours, company logo, etc.

### SLIDE-PROOF RUBBER

Thermoplastic rubber hardness 80 shore A.

with an innovative design for a better adhesion.

When placing your order please select the code with rubber - or without slide-proof rubber.

### ACCESSORIES ON DEMAND

Nuts and washers

Round and square pipe plugs.

NOTES: select on page. 91 the stem to be combined with the base.

### BASI PER PIEDINI DI LIVELLAMENTO SNODATI

Codice-Code con gomma	Codice-Code senza gomma*	Descrizione	D	h	h1	Ø F	r F	Ø SF	Portata	Gr.	Gr.*
40800000	40850000	D.40	40	15	2	-	-	14,8	900 Kn	21	15
40800100	40850100	D.50	50	15	2	7	17	14,8	900 Kn	33	23
40800200	40850200	D.80	80	15	2	11	29	14,8	1500 Kn	56	36
40800300	40850300	D.100	100	15	2	13	36	14,8	1500 Kn	90	60