Supporti piani per piedini articolati in zinco pressofuso o acciaio inox, forma B



Descrizione articolo/immagini prodotto

Descrizione

Materiale:

Supporto piano in zinco pressofuso o acciaio inox 1.4305. Piastra antiscivolo elastomero termoplastico.

Versione:

Supporto piano in zinco pressofuso verniciato a polvere colore nero. Supporto piano in acciaio inox non trattato.

Nota:

I piedini articolati sono costituiti da una base con stelo filettato oppure con testa a sfera. Ogni supporto piano può essere combinato con ogni stelo filettato e/o testa a sfera.

La piastra antiscivolo assorbe le vibrazioni e impedisce lo scivolamento del piedino articolato.

Per gli steli filettati compatibili vedere K0421.

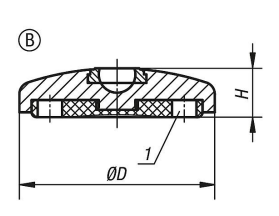
Per le teste a sfera compatibili vedere K0422.

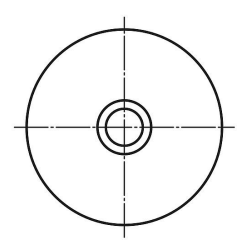
Nota disegno:

1) dal supporto piano Ø 80

Forma B senza foro di avvitamento con piastra antiscivolo

Disegni





Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale corpo base	D	Α	Н	Carico ammissibile max. kN
K0416.20401	В	zinco	40	-	20	30
K0416.20601	В	zinco	60	-	20	30
K0416.20802	В	acciaio inox	80	-	20	35
K0416.20302	В	acciaio inox	30	-	20	20
K0416.20451	В	zinco	45	-	20	30
K0416.20502	В	acciaio inox	50	-	20	35
K0416.21202	В	acciaio inox	120	-	20	40
K0416.21201	В	zinco	120	-	20	35
K0416.20301	В	zinco	30	-	20	20
K0416.20801	В	zinco	80	-	20	30
K0416.20452	В	acciaio inox	45	-	20	30
K0416.21002	В	acciaio inox	100	-	20	40





Supporti piani per piedini articolati in zinco pressofuso o acciaio inox, forma B

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale corpo base	D	Α	Н	Carico ammissibile max. kN
K0416.20501	В	zinco	50	-	20	30
K0416.20602	В	acciaio inox	60	-	20	35
K0416.21001	В	zinco	100	-	20	35
K0416.20402	В	acciaio inox	40	-	20	30