


CODICE - CODE		descrizione description	DIMENSIONI PRINCIPALI - MAIN DIMENSIONS							CARICO STATICO STATIC LOAD NEWTON
standard standard	antiscivolo antislip		A	B	D		F	G	H	
15480	15480/G	M10X50	19	50	Ø 63	14	M10	11,5	69	18000
15481	15481/G	M10X100	19	100	Ø 63	14	M10	11,5	119	18000
15482	15482/G	M12X50	19	50	Ø 63	14	M12	11,5	69	18000
15483	15483/G	M12X100	19	100	Ø 63	14	M12	11,5	119	18000
15484	15484/G	M12X125	19	125	Ø 63	14	M12	11,5	144	18000
15485	15485/G	M14X50	19	50	Ø 63	14	M14	11,5	69	18000
15486	15486/G	M14X100	19	100	Ø 63	14	M14	11,5	119	18000
15487	15487/G	M14X125	19	125	Ø 63	14	M14	11,5	144	18000
15488	15488/G	M16X50	19	50	Ø 63	16	M16	11,5	69	18000
15489	15489/G	M16X100	19	100	Ø 63	16	M16	11,5	119	18000
15490	15490/G	M16X125	19	125	Ø 63	16	M16	11,5	144	18000

- Materiale base: acciaio zincato (C40). A richiesta disponibile con gomma antiscivolo NBR 80 shore
Materiale stelo: acciaio zincato FE. Su richiesta l'elemento di livellamento viene fornito con dado in acciaio.
Per codice "I/G" Gomma antiscivolo nera in NBR 70 Shore H6
- I valori dei carichi sopra riportati sono calcolati in condizioni statiche alla metà della lunghezza dello stelo filettato. Qualora s'intendesse utilizzare i supporti in presenza di vibrazioni o carichi in movimento, tali valori dovranno essere adeguatamente ridotti. Per ulteriori chiarimenti consultare il nostro ufficio tecnico. Ogni nostra responsabilità decade in caso di manomissioni o modifiche dei componenti.
- Galvanized steel base (C40). On request non-skid plate in NBR rubber 80 shore is available
Articulated galvanized steel screw. The leveling element could be supplied, on request, with steel nut.
Code "I/G": black antislip pad NBR 70 Shore H6
- Load values above mentioned have to be considered referring to static conditions calculated at the half of the screw length. In conditions of vibrations or in presence of dynamic loads these values should be reduced. For further information consult our technical office. We cannot accept responsibility for mounts that have been tampered or modified