



CODICE - CODE		E - CORSA DI REGOLAZIONE REGULATION STROKE	DIMENSIONI PRINCIPALI - MAIN DIMENSIONS											CARICO STATICO STATIC LOAD NEWTON	
standard standard	antiscivolo antislip		D	F	B	CH1	G	A	D1	D2	CH2	H2	H3		H1
22024US	22025US	45	ø 80	M16	125	17	24	37	24	60	20	98	143	162	30000
22026US	22027US	45	ø 80	M16	150	17	24	37	24	60	20	98	143	187	30000
22030US	22031US	45	ø 80	M20	150	17	24	37	30	60	26	98	143	187	35000
22032US	22033US	70	ø 80	M20	200	17	24	37	30	85	26	123	193	237	35000
22062US	22063US	45	ø 100	M16	150	17	24	37	24	60	20	98	143	187	30000
22066US	22067US	45	ø 100	M20	150	17	24	37	30	60	26	98	143	187	35000
22068US	22069US	70	ø 100	M20	200	17	24	37	30	85	26	123	193	237	35000
22070US	22071US	45	ø 100	M24	150	20	24	38	35	60	30	99	144	188	40000
22072US	22073US	70	ø 100	M24	200	20	24	38	35	85	30	124	194	238	40000
22074US	22075US	45	ø 100	M30	150	26	24	41	42	60	36	102	147	191	50000
22076US	22077US	70	ø 100	M30	200	26	24	41	42	85	36	127	197	241	50000
22102US	22103US	45	ø 120	M16	150	17	24	37	24	60	20	98	143	187	30000
22106US	22107US	45	ø 120	M20	150	17	24	37	30	60	26	98	143	187	35000
22108US	22109US	70	ø 120	M20	200	17	24	37	30	85	26	123	193	237	35000
22110US	22111US	45	ø 120	M24	150	20	24	38	35	60	30	99	144	188	40000
22112US	22113US	70	ø 120	M24	200	20	24	38	35	85	30	124	194	238	40000
22114US	22115US	45	ø 120	M30	150	26	24	41	42	60	36	102	147	191	50000
22116US	22117US	70	ø 120	M30	200	26	24	41	42	85	36	127	197	241	50000
22142US	22143US	45	ø 150	M16	150	17	24	37	24	60	20	98	143	187	30000
22146US	22147US	45	ø 150	M20	150	17	24	37	30	60	26	98	143	187	35000
22148US	22149US	70	ø 150	M20	200	17	24	37	30	85	26	123	193	237	35000
22150US	22151US	45	ø 150	M24	150	20	24	38	35	60	30	99	144	188	40000
22152US	22153US	70	ø 150	M24	200	20	24	38	35	85	30	124	194	238	40000
22154US	22155US	45	ø 150	M30	150	26	24	41	42	60	36	102	147	191	50000
22156US	22157US	70	ø 150	M30	200	26	24	41	42	85	36	127	197	241	50000

- Sistema di livellamento progettato per l'industria lattiero casearia, farmaceutica e alimentare, nel rispetto delle più severe norme igieniche, realizzato in accordo con la normativa 3-A.

Per codice antiscivolo aggiungere 3 mm
Antislip code: + 3 mm

