

Regulirne nogice C

Levelling feet C

Justierfüße (Bodenausgleichsschrauben) C

	RAL 9005 (Črna)	RAL 7040 (Siva)	RAL 9003 (Bela)	Ø	H	L	M	Material
M8x32 (PA)	7969	*	*	70,00	11,00	32,00	8,00	PA
M10x32 (TPE)	7898	*	*	70,00	11,00	32,00	10,00	TPE
M10x32 (PA)	7970	*	*	70,00	11,00	32,00	10,00	PA

* Izvedba po naročilu - min. količina po dogovoru / standardno pakiranje po 100 kos. / dimenzije v mm.

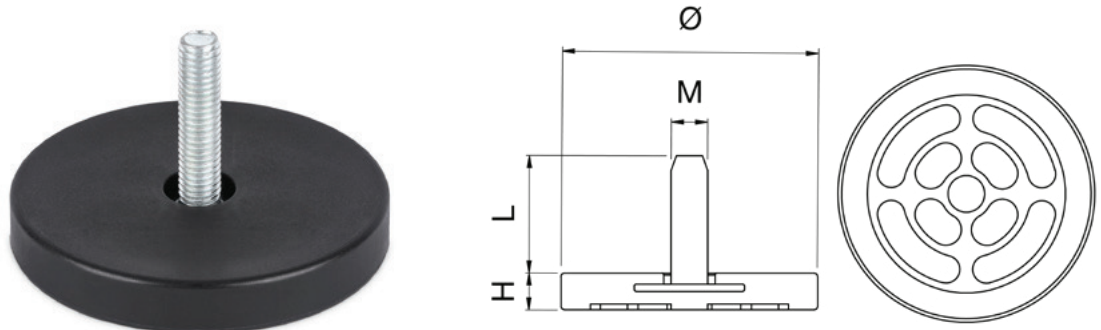
* Realization on request - min quantity by agreement / standard packing 100 pcs / all measures in mm.

* Fertigung auf Bestellung - Mindestmenge gemäß Vereinbarung / Standardpaket aus 100 Stück / Dimensionen in mm.

Možne izvedbe za vijake: Dolžina vijaka L poljubna pri naročilu nad 1000 kos. / Barva glave poljubna pri naročilu nad 1000 kos.

Length of screw: L by choice when ordering over 1000 pcs/ Head colour by choice when ordering over 1000 pcs.

Mögliche Ausführungen von Schrauben: Schraubenlänge L gemäß Wunsch bei einer Bestellung von mehr als 1000 Stück. / Kopffarbe gemäß Wunsch bei einer Bestellung von mehr als 1000 Stück.



Pa

Poliamid, zagotavljanje dimenzijske stabilnosti v temperaturnem območju od -40° do 85°C, robustnost, izjemna žilavost, trdnost ter odpornost kemikalije, kot so olja, maščobe, Polyamid, assures dimensional stability in temperature range -40C to 85C, robustness, extreme toughness, solidity, resistant to different chemicals such as oil, grease, fuel and solvents. Polyamid, gewährleistet Dimensionenstabilität im Temperaturbereich von -40 °C bis 85°C, Robustheit, Zähheit, Härte und Beständigkeit auf Chemikalien wie etwa Öle, Fette, Brennstoffe und Lösungsmittel.

Standardna izvedba: **Matirana površina**

Standard production: **Matt surface**

Standardausführung: **mattierte Oberfläche**

Tpe

Termoplasticna guma. Združuje vse karakteristike gume z prednostmi procesiranja termoplastičnih materialov. Trdnost pod Shore A: možne izvedbe od 40 do 90 Shore A. Prednosti: 100% recikliranje, omogoča fleksibilen design, odporen na kemikalije in vremenske vplive.

Thermoplastic elastomer or thermoplastic rubber. Combines all characteristics of rubber with the advantage of thermoplastic material processing. Solidity under Shore A: possible realization from 40 to 90 Shore A. Advantages: 100% recyclable, enables flexible design, resistant to different chemicals and the influence of the weather.

Thermoplastisches Gummi. Verbindet alle Eigenschaften von Gummi mit Verarbeitungsvorteilen von thermoplastischen Materialien. Härte Shore A: mögliche Ausführungen von 40 bis 90 Shore A Vorteile: 100 % recycelbar, flexibles Design, beständig auf Chemikalien und Witterungen.