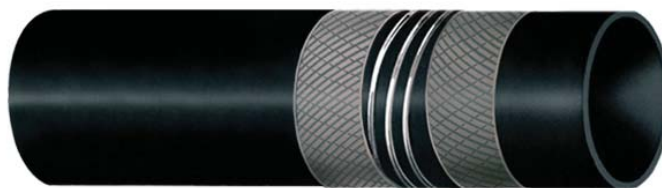


MANIFATTURA TUBI GOMMA S.p.A.

Grisignano di Zocco, 36040 (VI) ITALY
T. +39 0444.614755 | info@mtgspa.com
www.mtgspa.com



APPLICAZIONI

- Tubo per aspirazione e/o mandata normalmente utilizzato nei sistemi di pulizia delle canalizzazioni.

COSTRUZIONE

SOTTOSTRATO

- Gomma NBR, antistatica (R<1 MΩ), resistente al contatto con oli minerali con un contenuto aromatico fino al 50%.

RINFORZI

- Inserzioni tessili sintetiche.
- Spirale in acciaio incorporata.

COPERTURA

- Gomma base CR, resistente alla abrasione, all'ozono e agli agenti atmosferici.

TEMPERATURE

- Da -20°C a +90°C.

FATTORE DI SICUREZZA

- ≥ 3 volte la pressione di esercizio.

RACCORDATURA

- Mediante robusti collari, pressatura o altri sistemi.

MARCATURA

- Su richiesta.

SPECIFICHE TECNICHE

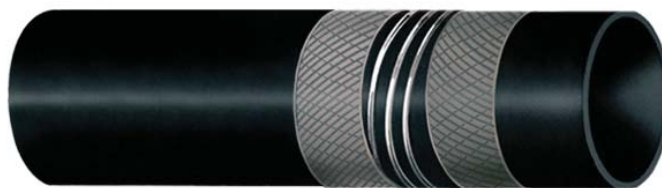
TOLLERANZE DIMENSIONALI: Diametro interno: ISO 1307- Spessore parete: DIN 7715 T4 S2 - Lunghezza: ISO 1307

Diam. interno mm	Diam. esterno mm	Spessore parete mm	Pressione di esercizio BAR	Pressione di scoppio BAR	Vacuum mm/Hg	Raggio curvatura min. mm	Peso teorico kg/m	Lunghezza massima m
110	128	9.0	5	15	-0.9	500	5.50	40

Altre dimensioni disponibili su richiesta. I dati indicati si riferiscono ad impieghi a temperatura ambiente (+20°C).

MANIFATTURA TUBI GOMMA S.p.A.

Grisignano di Zocco, 36040 (VI) ITALY
T. +39 0444.614755 | info@mtgspa.com
www.mtgspa.com



APPLICATION

- Suction and/or delivery hose, normally used for drainage cleaning systems.

CONSTRUCTION

TUBE

- NBR rubber, black color, antistatic (R<1 MΩ), resistant to contact with mineral oils with an aromatic content up to max. 50%.

REINFORCEMENT

- Plies of synthetic cord.
- Embedded steel helix wire.

COVER

- CR rubber, black color, abrasion, ozone and weather resistant.

TEMPERATURE RANGE

- From -20°C to +90°C.

FITTING

- By means of robust collars, swaged couplings or other systems.

SAFETY FACTOR

- ≥ 3 times working pressure.

MARKING

- On demand.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SIZE TOLERANCES: I.D.: ISO 1307 - Wall thickness: DIN 7715 T4 S2 - Length: ISO 1307

Inner Diameter mm	Outer diameter mm	Wall thickness mm	Working pressure BAR	Burst pressure BAR	Vacuum mm/Hg	Min. bending radius mm	Approx. weight kg/m	Max. length m
110	128	9.0	5	15	-0.9	500	5.50	40

Other sizes are available upon request. Above technical data are referring to application at room temperature (+20°C).