

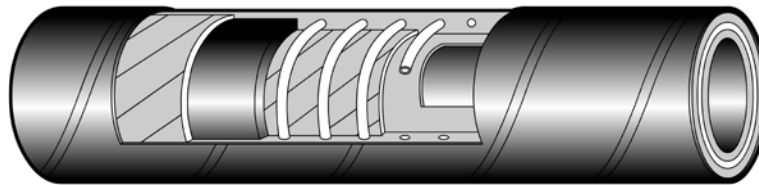
Aspiroil/10

Tubi per mandata ed aspirazione di benzina verde, oli fino alla temperatura di +120°C., prodotti petroliferi con contenuto aromatico fino al 50%, escluso benzolo, toluolo e solventi affini.

Questi tubi possono essere tagliati da lunghe pezzature per ottenere le misure d'impiego.

Aspiroil/10

Rubber hose suitable for suction and delivery of unleaded fuel, oils with temperature up to +120°C, petrol with an aromatic content up to al 50%, benzol, toluol and similar products are excluded.



Descrizione

Sottostrato

Liscio in gomma nera NBR, isolante.

Inserti

Tele ad alta tenacità inserite, spiarli d'acciaio incorporate, una corda rame inserita per lo scarico dell'elettricità statica, da connettersi alle raccordature.

Copertura

In gomma CR liscia, nera, isolante, antiolio, resistente agli agenti atmosferici, all'abrasione ad impression tela.

Description

Tube

Smooth NBR insulating.

Reinforcement

Textile plies , steel wire helix , a/s copper wire.

Cover

Black, smooth, CR insulating, abrasion resistant, ageing and ozone resistant, oil resistant, cloth finish.

Caratteristiche tecniche

Temperatura d'impiego

-30 °C / +120°C

Aspirazione

0,8 bar, massima

Technical characteristics

Temperature range

-30 °C / +120°C

Vacuum

0,8 bar, massima



Diametro interno <i>Internal diameter</i> [mm]	Diametro esterno <i>External diameter</i> [mm]	Pressione di esercizio <i>Operating pressure</i> [bar]	Pressione di scoppio <i>Burst pressure</i> [bar]	Peso approssimativo <i>Approximative weight</i> [kg/m]	Raggio di curvatura <i>Bending radius</i> [mm]
19	30	10	30	0,65	70
25	36	10	30	0,96	90
32	43	10	30	1,09	110
38	50	10	30	1,52	155
50	63	10	30	2,28	255
51	64	10	30	2,33	260
63,5	79,5	10	30	3,22	340
75	91	10	30	3,41	350
76	92	10	30	3,49	350
100	116	10	30	4,95	450
102	118	10	30	5,09	450

Dati riferiti a temperature ambiente (20°C).
Data refer to room temperature (20°C).