

HOT WATER 110

Tubo per mandata acqua calda in lavastoviglie industriali. Studiato per soddisfare le sollecitazioni meccaniche in fase di montaggio, in grado di lavorare con raggio di curvatura molto stretto senza particolari ovalizzazioni o collassamento della sezione.

Sottostrato: Liscio in gomma EPDM nera, atossica, resistente al passaggio di acqua mista a brillantante.

Rinforzo: Inserzioni tessili ad alta resistenza.

Copertura: in gomma EPDM nera resistente all'abrasione, al calore, agli agenti atmosferici. Superficie liscia stampata.

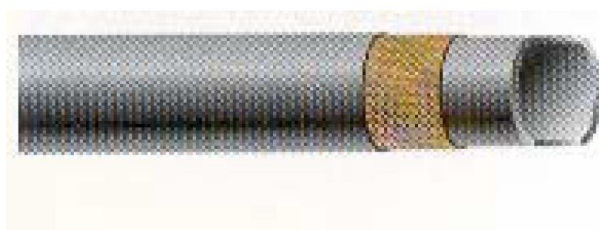
Pressione di esercizio: 10 Bar

Pressione di scoppio: 30 Bar

Temperatura d'impiego: -40° +110°C

Marcatura: RM - HOT WATER 110°C - atossico -

Tolleranze dimensionali secondo normative ISO 1307/92



Diametro +/-2%		Peso Kg/m	Gomma Sh.A	Lungh. Rotoli m
Int. (mm)	Est. (mm)			
5	12,5	0,123	80 +/- 5	100
6	13	0,126	80 +/- 5	100
8	15	0,148	80 +/- 5	100
10	17	0,178	80 +/- 5	100
12	19,5	0,223	80 +/- 5	100
13	20	0,239	80 +/- 5	100
15	23	0,286	80 +/- 5	100
19	27	0,379	80 +/- 5	50
23	33	0,529	80 +/- 5	50

Altri diametri e/o pressioni disponibili su richiesta.