



THERMO SP 10 VETRO/SILICONE

THERMO SP 10 GLASS/SILICON



Sottostrato: Nero, liscio, in gomma sintetica.
Rinforzo: Tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale d'acciaio incorporata.
Copertura: Rivestimento in tessuto di fibra di vetro, vulcanizzato, e silicone resistente al calore.
Temperatura di esercizio: -40° +90°
 La copertura in fibra di vetro e silicone resiste al calore radiante fino a +530°C ed a schizzi di metallo incandescente.



Inner tube: Black, smooth, synthetic rubber.
Reinforcement: High strength synthetic cord and steel helix wire.
Cover: Covered with fibre glass, vulcanized, and silicon heat resistant.
Temperature range: -40° +90°
 The fibre glass and silicon cover resists radiant heat up to +530°C and against splashed of white hot metal.

Diametro nominale Nominal Bore	Diametro interno Inside diameter		Diametro esterno Over cover diameter	Pressione di esercizio Working pressure		Pressione di scoppio Burst pressure		Raggio minimo di curvatura Minimum bend radius	Peso unitario Unit weight
mm	mm	inch	mm	bar	psi	bar	psi	mm	Kg/mt
25	25	1"	39	10	142	42	599	150	1,02
32	32	1"1/4	46	10	142	35	499	190	1,24
38	38	1"1/2	53	10	142	31	442	230	1,53
50	50	2"	68	10	142	33	471	300	2,31
60	60	2"1/2	78	10	142	30	428	360	2,97
75	75	3"	93	10	142	32	456	450	3,47
80	80	3"	98	10	142	30	428	480	3,68
100	100	4"	120	10	142	44	628	600	5,34
120	120	5"	144	10	142	36	514	720	7,42
125	125	5"	148	10	142	36	514	750	7,85
150	150	6"	177	10	142	30	428	1050	10,41
200	200	8"	232	10	142	30	428	1450	16,10
250	250	10"	286	10	142	30	428	1800	19,30



APPLICAZIONE:
 Tubo spirale liscio per aspirazione e mandata di acqua di raffreddamento nelle acciaierie e fonderie, industrie del vetro ed in tutti i casi in cui il tubo lavora vicino a fonti di calore. Resistente a schizzi di metallo incandescente.



APPLICATION:
 Hardwall hose for suction and discharge of cooling water in steel mills, foundries, glassworks, and in all cases where a rubber hose is working close to sources of heat. Resistant against splashes of white hot metal.

NOTE:

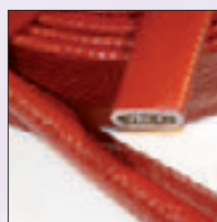
Rivestimenti disponibili:
 A- Calza acciaio zincato / acciaio inox
 B- Calza fibra di vetro siliconata
 C- Calza fibra di vetro
 D- Calza in tessuto protettiva

NOTE:

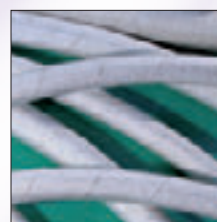
Available coverings:
 A- Galvanized and stainless steel braids
 B- Fiber glass braid + red silicone
 C- Fiber glass braid
 D- Textile protective braid



A



B



C



D