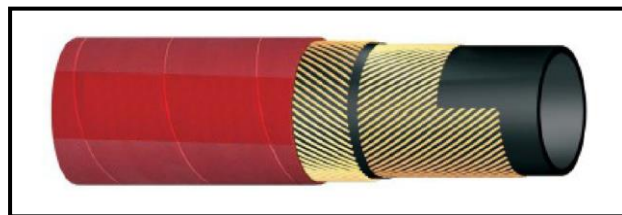


**VAPORE / Steam**

**TUBO IN GOMMA**  
**RUBBER HOSE**  
**VR STEAM 232 R**  
*Code: VR STEAM 232 R*



Per mandata di vapore per servizi gravosi di pulizia ed antincendio nelle industrie e nelle raffinerie. Tubo conforme alle norme **BS 5342 TIPO 2A** per vapore saturo 17 bar (206°C) e per punte di vapore surriscaldato (232°C).

Delivery steam hose designed for applications with saturated steam up to 206°C / 17 bar and peaks of superheated steam up to 232°C. Complying with **BS 5342 TYPE 2A** standards.

**Caratteristiche / Features**

**Sottostrato:** Liscio in gomma nera resistente al calore e al vapore; studiata per non screpolare e indurire con l'uso nel tempo.

**Tube:** Black smooth rubber, heat and steam resistant. Designed to avoid cracks and hardening.

**Rinforzi:** Trefoli ottonati di acciaio armonico.

**Reinforcement:** High strength spiral wire.

**Copertura:** In gomma rosa resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici ed all'ozono; microforata per favorire l'evacuazione dei gas. Superficie liscia ad impressione di tela.

**Cover:** Red, smooth rubber, abrasion, ozone and weathering resistant. Pin pricked to evacuate gases. Fabric finished.

**Pressione di esercizio:** 17 bar  
**Pressione di scoppio:** 170 bar  
**Temperatura:** -40° +232°C

**Working pressure:** 17 bar  
**Burst pressure:** 170 bar  
**Temperature:** -40° +232°C

Per garantire l'efficienza nel tempo è indispensabile drenare la manichetta dopo ogni utilizzo (scaricare la condensa).

To guarantee the efficiency during the time it is necessary to drain the hose after every use (discharge the condensation).

DATI TECNICI / Technical Data			
DIAMETRO INTERNO	SPESSORE PARETE	DIAMETRO ESTERNO	PESO TEORICO
Inner Diameter	Wall Thickness	Outside Diameter	Weight
mm	mm	mm	kg/m
19	6,00	31	0,660
25	6,00	37	0,860
32	7,00	46	1,300
38	7,00	52	1,600
51	7,50	66	2,300
63	9,00	81	3,300
76	10,00	96	4,050
102	11,00	124	6,750