

**CONTESSI**

Tubi flessibili per Ossigeno Oxygen hoses

**PLANT EQUIPMENT
IMPIANTISTICA**

Copertura sintetica autoestinguente
in accordo alla ASTM-C 542

Resistenti all'Ozono e all'abrasione

Temperatura di lavoro: -20°C +60°C

Max Pressione di esercizio 25 bar

Pressione di scoppio 60 bar

**Synthetic rubber self-extinguishing
according to ASTM-C 542**

Resistant to Ozone and abrasion

Working temperature: -20°C +60°C

Max Working Pressure 25 bar

Burst pressure 60 bar

Standard: EN ISO 3821

Applicazione: tubo cord per mandata di ossigeno per saldatura

Application: softwall hose used to deliver oxygen for welding

Sottostrato: nero, liscio, in gomma sintetica

Rinforzo: tessuto sintetico ad alta resistenza

Copertura: nera (con bande blu), liscia, (ad impressione tela) in gomma autoestinguente

Tube: black, smooth, synthetic rubber

Reinforcement: high strength synthetic cord

Cover: black (with blue stripes), smooth, (wrapped finished) synthetic rubber self extinguishing

EN ISO 3821 standard applicable for pressure up to 20 bar and temperature between -20 and +60 °C

UNI EN ISO 3821 applicabile per pressioni fino a 20 bar e temperature comprese tra -20 e +60 °C

Dati tecnici / Technical data

Diametro interno Inside diameter [mm]	Diametro esterno Outside diameter [mm]	Raggio di curvatura (min.) Bending radius (min.) [mm]	Peso nominale Nominal weight [Kg/m]	Codice / Code
6	15	40	0,19	0152 480614
8	16	50	0,21	0152 480816
10	19	60	0,29	0152 481019
13	23	75	0,39	0152 481323
16	27	90	0,49	0152 481627
20	31	120	0,63	0152 482031
25	37	150	0,79	0152 482537
32	47	200	1,27	0152 483247
40	56	240	1,62	0152 484056

Per altre informazioni e per una scelta corretta del prodotto vedere il catalogo o contattare il nostro personale commerciale / For other information and for a right choice see the catalogue or contact our commercial staff

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche ai nostri prodotti senza preavviso / We reserve to modify our production without previous communication