



**RUBBER**



**IMPIEGO  
APPLICATIONS**

Per conduzione di ossigeno negli apparecchi di saldatura ove siano richieste caratteristiche di leggerezza e flessibilità. Il tubo è corrispondente alla normativa europea en iso 3821.

for oxigen conduction on soldering equipments where lightness and flexibility are requested. the hose is en iso 3821 approved.



**STRUTTURA  
BODY**

<b>A</b> <b>Sottostrato tube</b>	Liscio in gomma sintetica di colore nero. Black smooth synthetic rubber.
<b>B</b> <b>Inserti Reinforcement</b>	Tessili sintetici. High tensile synthetic textile.
<b>C</b> <b>Copertura Cover</b>	Gomma sintetica di colore blu e rosso resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici. Abrasion, weather and flame resistant special synthetic rubber.
<b>Superficie Surface</b>	Liscia. Smooth.



**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE  
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

stf - fascette a vite Hose clamps with screw (**pag. 208-211**)

sgt - fascette pinzabili Stepp less (**pag. 220**)



- **Massima leggerezza e flessibilità.**  
Maximum lightness and flexibility.
- **Conforme alla normativa europea EN ISO 3821.**  
EN ISO 3821 approved.



5+5	10,5	20	60	-	270	40	100
6+6	13	20	60	-	289	48	100
8+8	15	20	60	-	420	64	100
10+10	17	20	60	-	490	80	100



**NORME NORMS:**  
ISO 1307 - UNI EN 559 DIN EN ISO 3821

**MARCATURA MARKING:**  
ISO 3821 - 2 MPA (20 BAR) - (DIAM) - EUROCORD®  
BINATO (YEAR)

**CONFEZIONAMENTO BOX:**  
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE  
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE



**-30°C / +80°C**  
**-22°F / +176°F**