



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

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



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
5	10,5	20	60	-	110	50	100
6	13	20	60	-	140	60	100
8	15	20	60	-	180	80	100
8	16	20	60	-	190	80	100
8	17	20	60	-	270	80	100
10	17	20	60	-	240	100	100



NORME NORMS:
iso 1307 - Uni en 559 Din en iso 3821

MARCATURA MARKING:
iso 3821 - 2 mPA (20 BAR) - (DIAM) - EUROCORD® OXYGEN (YEAR)

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE



-30°C / +80°C
-22°F / +176°F