



**RUBBER**

**IMPIEGO APPLICATIONS**

Per conduzione di argon ove siano richieste caratteristiche di leggerezza e di flessibilità. Il tubo è corrispondente alla normativa europea in ISO 3821.

for argon delivery in welding machines. according to european reg. in ISO 3821.



**STRUTTURA BODY**

<b>A</b>	Liscio in gomma EPDM di colore nero. Smooth black EPDM rubber.
<b>B</b>	Tessili sintetici. High tensile synthetic textile.
<b>C</b>	Gomma EPDM nera, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici. weather, ozone and abrasion resistant EPDM rubber.
<b>Superficie Surface</b>	Liscia. Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
5	11	20	60	-	120	50	100
6,3	12,3	20	60	-	140	60	100
13	21	20	60	-	298	130	50
15	25	20	60	-	440	150	50

**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)



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

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

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

**-20°C / +70°C**  
**-4°F / +158°F**