



RUBBER



- **Máxima ligereza y flexibilidad.**
Maximum lightness and flexibility.
- **Conforme con la normativa europea EN ISO 3821.**
EN ISO 3821 approved.

USO APPLICATIONS

Para la conducción de oxígeno en equipos de soldadura en los que se requiere ligereza y flexibilidad. La manguera cumple con la normativa europea EN ISO 3821.

For oxigen conduction on soldering equipments where lightness and flexibility are requested. The hose is EN ISO 3821 approved.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Caucho sintético negro liso. Black smooth synthetic rubber.
B Refuerzos Reinforcement	Textiles sintéticos. High tensile synthetic textile.
C Capa exterior Cover	Caucho sintético rojo resistente a la abrasión y a los agentes atmosféricos. Abrasion, weather and flame resistant special red synthetic rubber.
Superficie Surface	Lisa. Smooth.

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

ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Abrazaderas de tornillo Hose clamps with screw (pag. 204-207)
SGT - Abrazaderas pinzables Stepp less (pag. 216)



NORMAS NORMS:
ISO 1307 - UNI EN 559 DIN EN ISO 3821

MARCADOR MARKING:
ISO 3821 - 2 MPA (20 BAR) - (DIAM) - EUROCORD® ACETYLENE (YEAR)

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE EN POLIETILENO TRANSPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

-30°C / +80°C
-22°F / +176°F