

// SITEGAS PROTEX BIANCO

È un tubo flessibile in acciaio inox austenitico rivestito con guaina in poliolefina protettiva e isolante.

La guaina protegge il flessibile da eventuali corrosioni (PITTING) dovute a depositi di cloruri, detersivi e altre sostanze presenti sulla superficie del tubo, da correnti elettriche vaganti, fonti di calore, urti accidentali.

In dotazione al sitegas protex bianco, oltre alle guarnizioni di tenuta, vengono fornite degli o-ring colorati (giallo, blu e rosso), per identificare l'impiego del flessibile su linea gas, acqua fredda ed acqua calda.



UNI 11353:2010

Applicazione: collegamento di caldaie, cucine professionali, boiler e scaldabagni, che utilizzano gas naturale, manifatturato e GPL. Collegamento di impianti ad acqua in ambienti dove si rende necessaria la protezione del tubo da eventuali attacchi corrosivi.

Cover: la guaina in poliolefina supera le prove previste dalla norma UNI 11353:2010:

- prova di invecchiamento a caldo: 72 h in aria a 120 °C
- prova di invecchiamento a freddo: 22 h in cella frigorifera a -20 °C
- prova di isolamento dielettrico: a 500 V, 50 HZ per 60 s.
- prova di resistenza alla corrosione in soluzione di acido cloridrico, in soluzione diluita al 4% per 72 h.

Test: spettrometro cerca fughe a elio con valore di prova di 1×10^{-6} mbar l/s.

Codice	DN	Lunghezza	Raccordi
	mm	mm	
GF150131B	15	85/130	F 1/2" - F 1/2"
GF150201B	15	100/200	F 1/2" - F 1/2"
GF150401B	15	185/400	F 1/2" - F 1/2"
GF200201B	20	100/200	F 3/4" - F 3/4"
GF200401B	20	185/400	F 3/4" - F 3/4"
GF200521B	20	250/520	F 3/4" - F 3/4"
GF201001B	20	500/1000	F 3/4" - F 3/4"
GF201501B	20	750/1500	F 3/4" - F 3/4"
GF202001B	20	1000/2000	F 3/4" - F 3/4"
GF250131B	25	85/130	F 1" - F 1"
GF250201B	25	100/200	F 1" - F 1"
GF250401B	25	185/400	F 1" - F 1"
GF250521B	25	250/520	F 1" - F 1"
GF251001B	25	500/1000	F 1" - F 1"
GF251501B	25	750/1500	F 1" - F 1"
GF252001B	25	1000/2000	F 1" - F 1"

Codice	DN	Lunghezza	Raccordi
	mm	mm	
GM150131B	15	85/130	F 1/2" - M 1/2"
GM150201B	15	100/200	F 1/2" - M 1/2"
GM150401B	15	185/400	F 1/2" - M 1/2"
GM160131B	15	85/130	F 3/4" - M 1/2"
GM160201B	15	100/200	F 3/4" - M 1/2"
GM160401B	15	185/400	F 3/4" - M 1/2"
GM200131B	20	85/130	F 3/4" - M 3/4"
GM200201B	20	100/200	F 3/4" - M 3/4"
GM200401B	20	185/400	F 3/4" - M 3/4"
GM200521B	20	250/520	F 3/4" - M 3/4"
GM201001B	20	500/1000	F 3/4" - M 3/4"
GM201501B	20	750/1500	F 3/4" - M 3/4"
GM202001B	20	1000/2000	F 3/4" - M 3/4"
GM250131B	25	85/130	F 1" - M 1"
GM250201B	25	100/200	F 1" - M 1"
GM250401B	25	185/400	F 1" - M 1"
GM250521B	25	250/520	F 1" - M 1"
GM251001B	25	500/1000	F 1" - M 1"
GM251501B	25	750/1500	F 1" - M 1"
GM252001B	25	1000/2000	F 1" - M 1"