

// SITEGAS DN12

Sitegas DN12 è un flessibile in acciaio inox austenitico, costruito secondo altissimi standard di qualità. La guaina di rivestimento protegge il tubo flessibile da eventuali corrosioni dovute a depositi di cloruri, detersivi ed altre sostanze presenti normalmente in ambiente domestico.



EN 14800:2007

Applicazione: collegamento degli apparecchi domestici (piani cottura fissi e a incasso) che utilizzano gas naturale, manifatturato e GPL.

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

Raccordi: fornito femmina/femmina o femmina/maschio, alle seguenti lunghezze: 500 - 750 - 1000 - 1250 - 1500 - 2000 mm.

Pressione di esercizio: limitata a 0,5 bar in accordo alle normative vigenti che ne prevedono l'utilizzo su apparecchi di portata termica nominale non maggiore di 35 Kw.

Range temperatura di esercizio: -40 °C +60 °C

Raggio minimo di curvatura: 1,5 volte il diametro esterno del tubo.



Tubo: ondulato a parete continua, i raccordi e la treccia sono realizzati in acciaio inossidabile austenitico.

Cover: guaina di rivestimento in materiale plastico.

Codice	DN	Lunghezza	Raccordi
	mm	mm	
GFN150506	12	500	F 1/2" - F 1/2"
GFN150756	12	750	F 1/2" - F 1/2"
GFN151006	12	1000	F 1/2" - F 1/2"
GFN151256	12	1250	F 1/2" - F 1/2"
GFN151506	12	1500	F 1/2" - F 1/2"
GFN152006	12	2000	F 1/2" - F 1/2"
GMN150506	12	500	M 1/2" - F 1/2"
GMN150756	12	750	M 1/2" - F 1/2"
GMN151006	12	1000	M 1/2" - F 1/2"
GMN151256	12	1250	M 1/2" - F 1/2"
GMN151506	12	1500	M 1/2" - F 1/2"
GMN152006	12	2000	M 1/2" - F 1/2"