



Generalità

Giunto antivibrante circolare con attacco maschio maschio adatto all'unione di due tubi spiro femmina.

Entrambi i manicotti sono dotati di guarnizione.

L'inserto in PVC attutisce le vibrazioni generate dall'apparecchiatura e garantisce un'ottima tenuta dell'aria.

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche materiale:

- telaio in acciaio zincato
- guarnizioni a doppio labbro a profilo omogeneo in gomma sintetica EPDM resistente all'invecchiamento, all'ozono ed all'irraggiamento UV.
- inserto in PVC

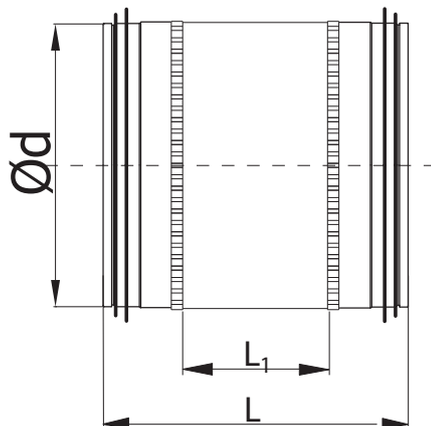
Temperatura di utilizzo:

- da -30°C a + 80°C

Prezzi a richiesta:

- misure fuori standard
- profili INOX
- inserto in silicone per alte temperature (fino a 260°C)

Dimensionali

GARF	Ød mm	L mm	L ₁ mm
	80	100	203
	100	100	203
	125	100	203
	150	100	203
	160	100	203
	200	100	203
	250	100	203
	315	100	203

CONDOTTE PREISOLATE

- interno
- esterno
- antimicrobico

TUBO SPIRO

- canali in lamiera
- accessori

ACCESSORI

- tubo flessibile
- serrande e servomotori
- botole di accesso

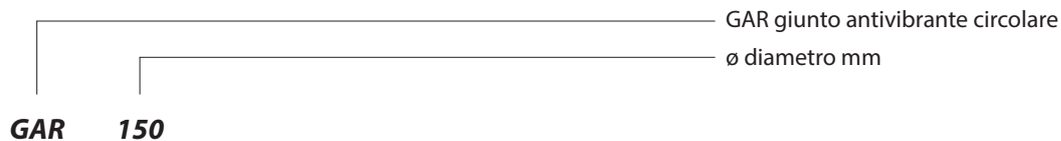
**MATERIALE PER COSTRUZIONE
CONDOTTE**



SFAER

GAR giunto antivibrante circolare con attacco maschio

Come ordinare



Esempi di ordine:

GAR150 Giunto antivibrante circolare maschio ø150mm



Prezzi

Giunto antivibrante circolare con attacco maschio

CODICE	€
GAR080	49,06€
GAR100	52,22€
GAR125	55,93€
GAR150	61,03€
GAR160	62,58€
GAR200	69,30€
GAR250	77,64€
GAR315	91,16€

Note

CONDOTTE PREISOLATE

- interno
- esterno
- antimicrobico

TUBO SPIRO

- canali in lamiera
- accessori

ACCESSORI

- tubo flessibile
- serrande e servomotori
- botole di accesso

MATERIALE PER COSTRUZIONE CONDOTTE

Nota bene:

I prezzi indicati sono espressi in Euro, possono essere modificati senza preavviso e si intendono sempre resa franco nostro stabilimento. Tali quotazioni si riferiscono alla sola merce senza imballo salvo diversa indicazione all'interno del listino. I materiali che saranno ordinati a frazione di confezione avranno un aumento pari al 15% (quindici) sul prezzo di listino.