

## // 2R

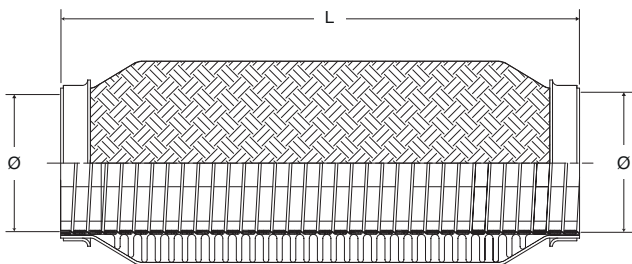
## Tubi flessibili a doppia parete rinforzati tipo "2R" per sistemi di scarico fumi combusti

**Impiego:** compensazione delle vibrazioni sull'asse motore/tubo di scarico.

**Caratteristiche:** sono costituiti da un soffietto ondulato in acciaio inox ad onde parallele a doppia parete a garanzia della tenuta alla perdita dei gas combusti; dal tubo aggraffato inox interno al soffietto per proteggere la parte ondulata dall'alta temperatura; dalla treccia esterna che ne garantisce la protezione da urti meccanici e dagli eventuali stiramenti di trazione durante il funzionamento.

**Temperatura:** 700 - 900 °C

**Applicazioni:** in condizioni particolari di alta temperatura, movimenti di trazione e compressione, laterali e angolari.



Altre dimensioni possono essere valutate e realizzate su richiesta del cliente.

Codice	Ø imbocchi	L (lunghezza)
	mm	mm
2R0405100	40,5	100
2R0405150	40,5	150
2R0405200	40,5	200
2R0405250	40,5	250
2R0457100	45,7	100
2R0455150	45,5	150
2R0455200	45,5	200
2R0455250	45,5	250
2R0507100	50,7	100
2R0505150	50,5	150
2R0505200	50,5	200
2R0505250	50,5	250
2R0557105	55,7	105
2R0555150	55,5	150
2R0555200	55,5	200
2R0555250	55,5	250
2R0607116	60,7	116
2R0607150	60,7	150
2R0607175	60,7	175
2R0607190	60,7	190