

Manicotto maschio di riduzione

- cod. 31500510 - cod. 31500520 - cod. 31500530
- cod. PWC500099 - cod. 31500540 - cod. 31500550
- cod. 31500552 - cod. PWC500100 - cod. 31500560
- cod. 31500562 - cod. PWC500044 - cod. 31500564

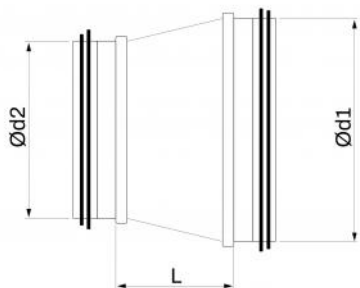


DESCRIZIONE

Il manicotto è realizzato in acciaio zincato ed è utilizzato, insieme ad altri raccordi, nella costruzione di impianti di ventilazione civile ed industriale.

Il diametro ridotto aumenta la portata d'aria, mentre quello maggiore, se installato al contrario, può funzionare come un diffusore.

Le guarnizioni in EPDM garantiscono una classe di tenuta all'aria "D" ai sensi della norma EN 12237 per sistemi di ventilazione e recupero.



DIMENSIONI

CODICE	D1 [mm]	D2 [mm]	L [mm]	PESO [kg]
31500510	125	100	22	0.2
31500520	160	100	37	0.3
31500530	160	125	26	0.2
PWC500099	160	150	30	0.3
31500540	200	100	58	0.4
31500550	200	125	46	0.4
31500552	200	160	26	0.3
PWC500100	200	180	47	0.67
31500560	250	200	31	0.6
31500562	300	250	80	1.23
PWC500044	315	300	41	1.09
31500564	355	300	86	1.46

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
31500510	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø125-100
31500520	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø160-100
31500530	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø160-125
PWC500099	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø160-150
31500540	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø200-100
31500550	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø200-125
31500552	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø200-160
PWC500100	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø200-180
31500560	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø250-200
31500562	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø300-250
PWC500044	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø315-300
31500564	MANICOTTO MASCHIO DI RIDUZIONE Ø355-300

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.