

Manchon mâle de réduction

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

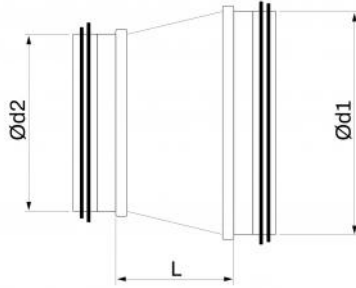


DESCRIPTIF

Le manchon est en acier galvanisé et il est utilisé, avec d'autres raccords, dans la construction de systèmes de ventilation civils et industriels.

Le diamètre réduit augmente le débit d'air, alors que le diamètre plus grand, s'il est installé à l'inverse, peut fonctionner comme un diffuseur.

Les joints en EPDM garantissent une classe d'étanchéité à l'air « D » conformément à la norme EN 12237 pour les systèmes de ventilation et de récupération.



DIMENSIONS

CODE	D1 [mm]	D2 [mm]	L [mm]	POIDS [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

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
31500510	MANCHON MALE DE REDUCTION 125-100
31500520	MANCHON MALE DE REDUCTION 160-100
31500530	MANCHON MALE DE REDUCTION 160-125
PWC500099	
31500540	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-100
31500550	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-125
31500552	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø200
PWC500100	
31500560	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-200
31500562	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø300
PWC500044	MALE REDUCTION CONNECTION SLEEVE Ø 315-250
31500564	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø355

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.