

FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 10/11/2022

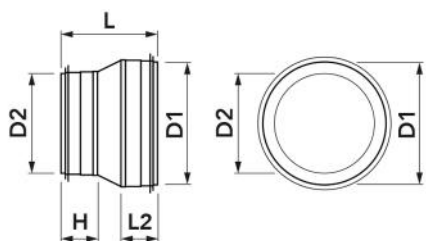
Manchon mâle de réduction

31500490 - 31500500 - 31500510
31500520 - 31500530 - 31500540
31500550 - 31500552 - 31500560
31500562 - PWC500044 - 31500564
31500566



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en acier galvanisé
- Avec joint EPDM à double lèvre



DIMENSIONS

CODE	D2 [mm]	D3 [mm]	L [mm]	H [mm]	L2 [mm]	POIDS [kg]
31500490	100	80	110	40	55	0,11
31500500	125	80	122	40	55	0,16
31500510	125	100	112	45	55	0,16
31500520	160	100	130	45	55	0,23
31500530	160	125	117	45	55	0,21
31500540	200	100	150	45	55	0,31
31500550	200	125	137	45	55	0,30
31500552	200	160	120	45	55	0,29
31500560	250	200	125	45	55	0,38
31500562	300	250	132	45	55	0,52
PWC500044	315	300			55	0,55
31500564	355	300	106	50	75	0,91
31500566	400	355	97		75	1,66

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
31500490	MANCHON MALE DE REDUCTION 100-80
31500500	MANCHON MALE DE REDUCTION 125-80
31500510	MANCHON MALE DE REDUCTION 125-100
31500520	MANCHON MALE DE REDUCTION 160-100
31500530	MANCHON MALE DE REDUCTION 160-125
31500540	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-100
31500550	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-125
31500552	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø200
31500560	MANCHON MALE DE REDUCTION 200-200
31500562	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø300
PWC500044	
31500564	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø355
31500566	MANCHON MÂLE DE RÉDUCTION Ø400