

# ACCESSOIRES ACIER GALVANISÉ A JOINT

## Collecteurs d'étage - COEV

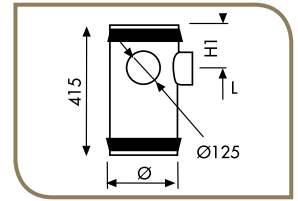


### Description

- Collecteurs d'étage
- Permet de raccorder 1, 2 ou 3 piquages Ø 125 mm à un réseau de ventilation.

### Dimensions

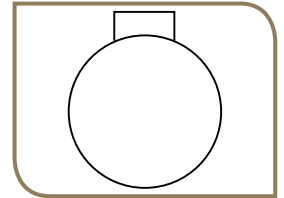
- COEV Ø / ... P
- Mâle / Mâle / Mâle



#### • COEV Ø / 1 Piquage - Ø 125

Référence	Code	H (mm)
COEV 125/1P	867 800	130
COEV 160/1P	867 801	130
COEV 200/1P	867 802	130
COEV 250/1P	867 803	130
COEV 315/1P	867 804	130
COEV 355/1P	867 805	130

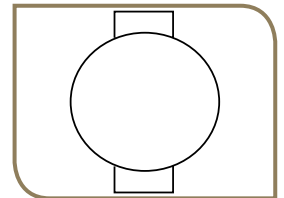
Référence	Code	H (mm)
COEV 400/1P	867 806	170
COEV 450/1P	866 637	170
COEV 500/1P	867 807	170
COEV 560/1P	866 638	170
COEV 630/1P	866 639	170



#### • COEV Ø / 2 Piquages à 90° - Ø 125

Référence	Code	H (mm)
COEV 125/2P/90	867 808	130
COEV 160/2P/90	867 809	130
COEV 200/2P/90	867 810	130
COEV 250/2P/90	867 811	130
COEV 315/2P/90	867 812	130
COEV 355/2P/90	867 813	130

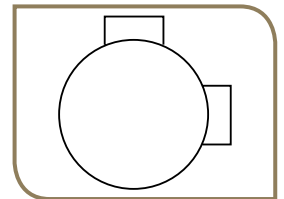
Référence	Code	H (mm)
COEV 400/2P/90	867 814	170
COEV 450/2P/90	866 643	170
COEV 500/2P/90	866 644	170
COEV 560/2P/90	866 645	170
COEV 630/2P/90	866 646	170



#### • COEV Ø / 2 Piquages à 180° - Ø 125

Référence	Code	H (mm)
COEV 125/2P/180	867 815	130
COEV 160/2P/180	867 816	130
COEV 200/2P/180	867 817	130
COEV 250/2P/180	867 818	130
COEV 315/2P/180	867 819	130
COEV 355/2P/180	867 820	130

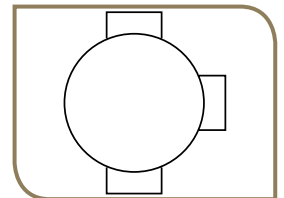
Référence	Code	H (mm)
COEV 400/2P/180	867 821	170
COEV 450/2P/180	866 640	170
COEV 500/2P/180	866 641	170
COEV 560/2P/180	866 642	170
COEV 630/2P/180	866 647	170



#### • COEV Ø / 3 Piquages - Ø 125

Référence	Code	H (mm)
COEV 125/3P	866 648	130
COEV 160/3P	867 822	130
COEV 200/3P	867 823	130
COEV 250/3P	867 824	130
COEV 315/3P	867 825	130
COEV 355/3P	867 826	130

Référence	Code	H (mm)
COEV 400/3P	867 827	170
COEV 450/3P	866 650	170
COEV 500/3P	866 651	170
COEV 560/3P	866 652	170
COEV 630/3P	866 653	170



## Tés souches insonorisés - TESV

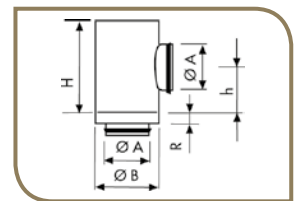


### Description

- Té souche insonorisé à joint
- Permet la liaison entre un réseau vertical et un réseau horizontal (en comble ou terrasse).
- Etanchéité Classe C
- Epaisseur laine de roche : 25 mm

### Dimensions

- TESV Ø A
- Mâle / Mâle



Référence	Code	ØA	ØB	H	h	R
TESV 125	867 828	125	200	250	100	60
TESV 160	867 829	160	250	300	125	60
TESV 200	867 830	200	315	300	125	60
TESV 250	867 831	250	355	350	150	60
TESV 315	867 832	315	400	400	175	60
TESV 355	867 833	355	450	500	200	60

Référence	Code	ØA	ØB	H	h	R
TESV 400	867 834	400	500	540	225	60
TESV 450	866 654	450	560	590	250	40
TESV 500	866 655	500	630	640	275	40
TESV 560	866 656	560	710	630	300	40
TESV 630	866 657	630	800	710	350	40