



Régulateur de débit autoréglable

Module de régulation de débit "RDR" placé directement à l'intérieur d'un conduit afin d'obtenir un débit constant à l'extraction ou à l'insufflation pour une plage de pression de 50 à 250 Pa. En matière plastique M1 - température maxi d'utilisation : 60°C. Montage par simple emboîtement à l'intérieur du conduit vertical ou horizontal - Étanchéité dans le conduit assurée par un joint à lèvres - Disponible du diamètre 80 mm au 250 mm avec débits possibles (suivant diamètre) : de 15 à 700 m³/h -

Les + produits :

Débit réglable facilement par blocage du module de réglage du débit RDR avec un tournevis type "torx n°10" - Installation simple sans réglage compliqué ni prise de mesure

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

URL <https://www.youtube.com/watch?v=6lasaOChXww>
Video
Produit
ou
Article

Applications

Permet d'assurer un débit constant dans le cadre d'installations de ventilation ou de conditionnement d'air



Références produit

Référence	Diamètre nominal	Débit en mode autoréglable
5150050	100	100
5150051	125	120
5150052	125	120
5150054	160	120
5150055	80	15
5150056	100	15
5150057	125	15
5150058	125	150
5150060	160	150
5150061	125	180
5150063	160	180
5150065	160	210
5150066	200	210
5150068	160	240
5150069	200	240
5150071	160	270
5150072	200	270
5150073	80	30
5150074	100	30
5150075	125	30
5150077	160	300
5150078	200	300
5150079	250	300
5150080	200	350
5150081	250	350
5150082	200	400
5150083	250	400
5150084	80	45
5150085	100	45
5150086	125	45
5150087	200	450
5150088	250	50
5150089	80	50
5150090	100	50
5150091	125	500
5150092	200	500
5150093	250	500
5150094	250	550
5150096	100	60
5150097	125	60
5150098	250	600
5150099	250	650
5150100	250	700



Plus de 30 ans
d'expérience



100% professionnels

Référence	Diamètre nominal	Débit en mode autoréglable
5150101	100	75
5150102	125	75
5150103	100	90
5150104	125	90