



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



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