

# FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 10/11/2022

## RTQ

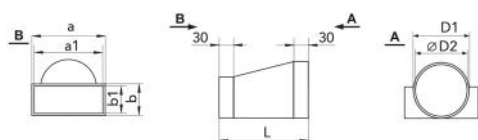
réducteur rond-rectangulaire

11161376 - 11161376B



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Matériau PVC
- Accouplement femelle
- Permet le passage du tube rond au tube rectangulaire



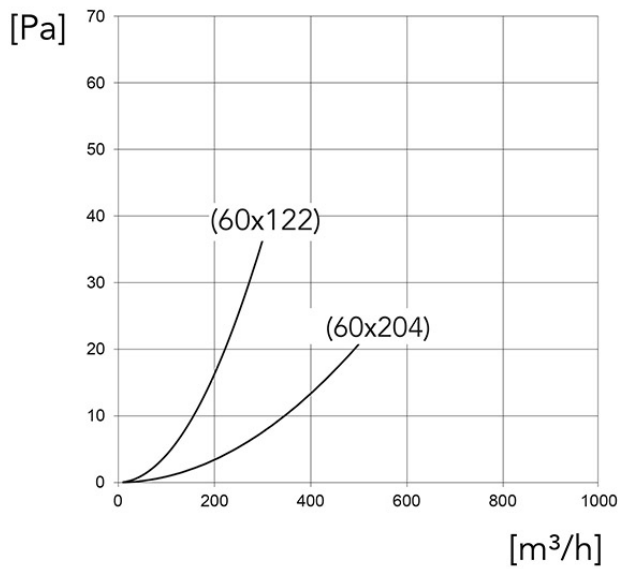
### DIMENSIONS

CODE	a [mm]	a1 [mm]	b [mm]	b1 [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	L [mm]
11161376	124	122	64	60	103	100	137
11161376B	208	204	64	60	128	125	140

### APPLICATIONS

- Fourniture et ventilation de vidange de divers locaux
- Raccordement direct de conduits ronds et plats.
- Température de fonctionnement de -30°C à +70°C
- Pour jonction avec un tuyau circulaire, il est nécessaire d'utiliser le manchon de raccordement MDG

## DONNÉES RELATIVES À UNE SECTION DE CONDUIT D'AIR DE 1 m



## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11161376	REDUCTEUR ROND-CARRE "RTQ100"
11161376B	REDUCTEUR ROND-CARRE 60*204 "RTQ125"