Conduits PVC souples

Conduits nus

POINTS FORTS

- Economique
- Dimensions réduites dans l'emballage





Mise en œuvre

- Fixation par collier sur les différents éléments mâles du réseau.
- Étanchéité assurée par bande adhésive.



Application

• En rénovation de VMC pavillonnaire. Simple flux autoréglable.

Modèle	Températures	Rayon	Pression max.	
	d'utilisation	de courbure	supportée en Pa	
CPSPVC	-10°C à +70°C	0,6 x le diamètre	2000	

Sélection

Section	Diamètre	Remarques	Longueur	Multiple de vente conseillé	Code Article	Prix € H.T.
	mm		m			
Circulaire	Ø 80	-	6	50	CPS08006PVC	12,38
	Ø 80		20	14	CPS08020PVC	52,60
	Ø 100		6	18	CPS10006PVC	52,60
	Ø 125		6	30	CPS12506PVC	18,24
	Ø 125		20	8	CPS12520PVC	70,60

