Acier galvanisé

Conduits rigides spiralés agrafés



DESCRIPTION - APPLICATION

- Utilisés en VMC tertiaire et collective ainsi qu'en ventilation industrielle.
- Fabriqués selon la norme NF EN 1506.
- · Acier galvanisé classé A2s1d0.

MISE EN ŒUVRE

CV2205

Accessoires de pose et d'étanchéité à partir de la page 448.

TARIFS - CARACTÉRISTIQUES

Acier galvanisé: longueur de 3 m.

				C V Z Z U S
Ø (mm)	LIBELLÉ	RÉF.		PRIX € HT la longueur
80	T 80/3 AGR	523218	8	78,5
100	T 100/3 AGR	523781	8	50,5
125	T 125/3 AGR	523774	8	52,4
160	T 160/3 AGR	523775	8	70,6
200	T 200/3 AGR	523776	8	93
250	T 250/3 AGR	523777	8	118
315	T 315/3 AGR	523778	8	151
355	T 355/3 AGR	523782	8	176
400	T 400/3 AGR	523779	8	252
450	T 450/3 AGR	523783	8	280
500	T 500/3 AGR	523780	8	309
560	T 560/3 AGR	543040	8	344
630	T 630/3 AGR	523141	8	386
710	T 710/3 AGR	523598	8	609
800	T 800/3 AGR	543150	ß	854
900	T 900/3 AGR	533734	ß	879

Acier galvanisé: longueur de 2,47 m (éléments d'étages).

Ø (mm)	LIBELLÉ	RÉF.		PRIX € HT la longueur
125	T 125/2.47 AGR	523311	8	46,2
160	T 160/2.47 AGR	523312	8	59,6
200	T 200/2.47 AGR	523313	8	79,7
250	T 250/2.47 AGR	523314	8	105
315	T 315/2.47 AGR	523315	8	127
355	T 355/2.47 AGR	523318	8	160
400	T 400/2.47 AGR	523316	8	232
450	T 450/2.47 AGR	523320	8	258
500	T 500/2.47 AGR	523317	8	281
560	T 560/2.47 AGR	534600	8	316
630	T 630/2.47 AGR	523917	8	363

Procédé Softouch



DESCRIPTION - PRINCIPE

Les conduits SOFTOUCH améliorent la mise en œuvre des réseaux en garantissant leur étanchéité, tant par la circularité de leurs embouts de raccordements que par la préservation des joints des accessoires en leur évitant tout déchirement.

Ils évitent également tout risque de coupure lors des manipulations.



- Confort et sécurité lors des manipulations :
 - embouts lisses
 - absence de bavure
- Étanchéité des réseaux garantie :
- pas de risque de déchirement des joints
- circularité parfaite du conduit

DIMENSIONS

Sont concernés les conduits rigides spiralés en acier galvanisé:

- longueurs 2,47 m et 3 m
- Ø 100 à 900

Double peau acier galvanisé

Conduits rigides, accessoires de réseau



Conduits en acier galvanisé isolé avec 25 mm de laine minérale. Utilisés en VMC tertiaire ou collective lorsque le réseau nécessite une isolation thermique.

TARIFS

Voir p. 454

Aluminium

Conduits rigides spiralés agrafés



DESCRIPTION - APPLICATION

- Utilisés en VMC gaz pour évacuer les fumées de combustion des chaudières raccordées à la VMC.
- Fabriqués selon la norme NF EN 1506 et conformes au DTU 68.3 P1-2 §3.3 pour la VMC gaz.
- · Aluminium classe A5 qualité 1050 H24, classé A2s1d0.

MISE EN ŒUVRE

Accessoires de pose et d'étanchéité à partir de la page 448.

TARIFS - CARACTÉRISTIQUES

Aluminium: longueur de 3 m. CV2205								
Ø (mm)	LIBELLÉ	RÉF.		PRIX € HT la longueur				
125	T 125/3 ALR	523732	4 3	155				
160	T 160/3 ALR	523733	4 3	209				
200	T 200/3 ALR	523734	4 3	291				
250	T 250/3 ALR	523735	4 3	319				
315	T 315/3 ALR	523736	4 3	389				
355	T 355/3 ALR	523137	4 3	566				
400	T 400/3 ALR	523138	4 3	634				
450	T 450/3 ALR	523359	4 3	701				
500	T 500/3 ALR	523918	4 3	767				
560	T 560/3 ALR	543649	4 3	850				
630	T 630/3 ALR	543175	4 3	956				