

## Conduit PE-HD et Système Indomo

Solution flexible annelée PE-HD



LE PRODUIT

- Système breveté Sanitized : fabrication 100% en matière noble (ni colorant, ni adjuvant)
- Très forte résistance à l'écrasement 450 Nm
- Sans odeurs, sans dégagement de solvants
- + ■ Qualité alimentaire sans émission de COV
- Traité antistatique et antibactérien (avec test laboratoire)
- Grande flexibilité du conduit
- Permet l'intégration des réseaux dans la structure de la construction
- Facilement nettoyable, très hygiénique
- Faible rugosité à l'intérieur donc moins de dépôt de poussière
- Très faibles pertes de charges
- Forte absorption du bruit
- Répartiteurs configurables, multipiquages

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre intérieur	Ø 63 mm
Diamètre extérieur	Ø 75 mm annelé
Débit d'air préconisé	30 à 40 m <sup>3</sup> /h
Plage d'utilisation	-20°C à + 60°C

Rigidité max	SR 24 > 8KN / m <sup>2</sup>
Rayon de courbure	environ 20 cm
Construction	PE-HD de haute densité
Conditionnement	Couronnes de 50 m

### CONDUITS, COLLIERS ET SUPPORTS

R 5.2



LFPE



CLAMP



JOINT 75

	Ø (mm)	Réf.	€HT/pièce		Ø (mm)	Réf.	€HT/pièce
Conduit flexible femelle circulaire en PE-HD Couronne lg 50 m	63 Øint 75 Øext	771032	259,90	Collier clips en PE-HD, à visser (Ø 8 mm) sur support	bleu	Ø 75 (ext.)	548377 1,92
				Joint toriques Ø 75 mm (le sachet de 10)		Ø 75 (ext.)	548439 24,85

### MANCHON, COUDE DE JONCTION MÂLE, RÉDUCTIONS, BOUCHONS MÉTALLIQUES

R 5.2

NPU



	Ø (mm)	Réf.	€HT/pièce
Pièce de jonction mâle en acier Galva, avec joints Lindab Safe® et pattes de maintien du conduit	Ø 63	115757	18,18

BU



	Ø (mm)	Réf.	€HT/pièce
Coude mâle à 90° en acier Galva, avec joints Lindab Safe® et pattes de maintien du conduit.	Ø 63	115755	33,54

RCU



EPF



	Ø (mm)	Réf.	€HT/pièce
Réduction conique mâle en acier Galva, avec joints Lindab Safe®	Ø 80 / 63	256410	9,79
	Ø 100 / 63	256411	10,31
Bouchon femelle en acier Galva	Ø 63	231432	3,52

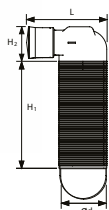


	Réf.	€HT/pièce
Manchon de jonction femelle Ø 75 mm	551924	5,65
Coude à petit rayon 90° Ø 75 mm	551709	25,58
Bouchon Ø 75 mm	551647	6,80

**BOUCHES AVEC MANCHETTE COUDÉE Ø80,  
MANCHETTES COUDÉES DE RACCORDEMENT POUR BOUCHE CIRCULAIRE Ø125**

**VRPE**

Manchette à 90° en PE pour bouche Ø 125 mm, compatible avec bouche BOREA Ø125



	Ø d	L	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	Nb de piquages Ø 75 mm	R 5.2
Manchette VRPE 2 piquages femelles et bouchon Ø 75 mm. 2 languettes de fixation par vis.	125	217	285	95	2	548438 45,00
Bouche BOREA seule Ø125 avec joint						545525 16,49

**Bouche de soufflage Ø 80 mm BOREA avec manchon coudé,**  
raccordement sur conduit PE-HD Ø 75 ext

R 10.1



Bouche Boréa Ø 80 avec manchon coudé long. 300 mm	551644	22,99
---	--------	-------

**Bouche d'extraction Ø 80 mm**  
auto réglables Alizé 15 ou 30 m<sup>3</sup>/h avec manchon coudé,  
raccordement du conduit PE-HD Ø 75 ext.

R 10.1



Bouche Alizé 15 m <sup>3</sup> /h Ø 80 avec manchon coudé long. 300 mm	552279	35,03
Bouche Alizé 30 m <sup>3</sup> /h Ø 80 avec manchon coudé long. 300 mm	552280	35,03

**PLÉNUMS DE RÉPARTITION MÉTALLIQUES EN LIGNE**

**MHU**



	Ø d1	Ø d2	Long.	Larg.	H	Nb de piquages Ø 63 mm par face latérale	Nb total de piquages Ø 63 mm	Réf.	€HT/pièce
Plénum en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe® Configuration en ligne	125	63	270	184	138	3-0-0	3	115659	102,31
	125	63	518	184	138	6-0-0	6	116365	135,81
	160	63	518	184	173	6-0-0	6	112963	152,82
	160	63	685	184	173	8-0-0	8	115658	193,10

# Composants de ventilation

## PLÉNOMS DE RÉPARTITION MÉTALLIQUES À 90°

R 5.2



MCU

	Ø d1	Ø d2	Long.	Larg.	H	Nb de piquages Ø 63 mm par face latérale	Nb total de piquages Ø 63 mm	Réf.	€HT/pièce
Plénum en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe®. Configuration 90°	125	63	520	185	88	6-0-0-0	6	112953	118,58
	160	63	520	185	88	6-0-4-0	10	750644	126,56
	160	63	275	275	88	2-2-2-2	8	112954	123,41



MRU

	Ø d1	Ø d2	Long.	Larg.	H	Nb de piquages Ø 63 mm par face latérale	Nb total de piquages Ø 63 mm	Réf.	€HT/pièce
<b>Piquage principal à droite</b> Plénum en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe®. Configuration 90°	125	63	1072	183	88	10-0-0-0	10	112958	184,31
	160	63	1293	183	88	12-0-0-0	12	112956	204,23



MLU

<b>Piquage principal à gauche</b> Plénum en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe®. Configuration 90°	125	63	1072	183	88	10-0-0-0	10	112962	184,31
	160	63	1293	183	88	12-0-0-0	12	112960	204,23

## PLÉNOMS MÉTALLIQUES ISOLÉS MODULABLES (90° OU EN LIGNE)

R 5.2



	Larg.	H	Prof.	Réf.	€HT/pièce
<b>Répartiteur métallique isolé 5 piquages</b> Ø 75 mm ext. raccordement Ø 160 mm (équipé de 5 piquages à monter)	300	220	320	552043	282,53
<b>Répartiteur métallique isolé 10 piquages</b> Ø 75 mm ext. raccordement Ø 160 mm (équipé de 10 piquages à monter)	605	220	320	552044	398,79

## PLÉNOMS DE SOUFFLAGE / REPRISSE D'AIR À 90° POUR BOUCHE CIRCULAIRE

R 5.2



PVCU

	Ø d1	Ø d2	Long.	Larg.	H	Nb de piquages Ø 63 mm par face latérale	Nb total de piquages Ø 63 mm	Réf.	€HT/pièce
Plénum en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe®. Emboîtement de la bouche circulaire directement sur le manchon femelle	80	63	184	182	68	1-0-0-0	1	499503	52,07
	80	63	206	204	68	2-0-0-0	2	499504	135,89
	125	63	206	204	68	2-0-0-0	2	885379	131,97
	125	63	297	295	68	3-0-0-0	3	885380	166,24



PLVCU

Plénum à manchon long en acier Galva avec piquages à joints Lindab Safe®. Emboîtement de la bouche circulaire directement sur le manchon femelle, qui peut être découpé à la longueur souhaitée.	80	63	206	204	70	2-0-0-0	2	499506	130,11
	125	63	206	204	70	2-0-0-0	2	495335	138,24
	125	63	297	295	70	3-0-0-0	3	495336	184,96