

Accessoires Galva isolés double peau Lindab Isol[®]



LE + PRODUIT

- Gamme double peau Lindab Isol[®] spécialement adaptée pour une utilisation extérieure ou en volume non chauffé
- **Isolation thermique 25 mm** par laine minérale (isolation 50 mm : nous consulter)
- Etanchéité classe D selon NF EN 12237) garantie par joint double lèvreserti
- Seulement 5 % de fuites, soit 2 fois moins qu'un réseau standard
- Valorisation RT 2012, gain de 1 % sur le Cep
- Très bonne résistance au vieillissement (calorifugeage usine)
- Performance thermique garantie dans le temps contrairement aux calorifugeages rapportés
- Gain de temps au montage de plus de 30%
- Economies d'énergie



SRI

Conduits spirales Galva isolés double peau
Isolation 25 mm - Longueur 3 m

R 4.1

Ø int. nominal (raccordement) (mm)	Ø ext. (mm)	réf.	prix € (HT)
Ø 100	150	291990	257,75
Ø 125	175	291991	303,10
Ø 160	210	291992	345,65
Ø 200	250	291993	361,59
Ø 250	300	291994	423,78
Ø 315	365	291995	618,52
Ø 355	405	505386	610,49
Ø 400	450	291996	681,92
Ø 450	500	103649	756,74
Ø 500	560	291997	1 006,84
Ø 630	680	546800	1 462,48



DRSNR



MFK

Colliers de support isolés

R 7.2

Colliers d'étanchéité

R 4.2

Pour conduit de Ø int. nominal :	Ø du collier à choisir :	réf.	prix € (HT)	réf.	prix € (HT)
		Ø 100	Ø 150	101685	7,12
Ø 125	Ø 180	101687	7,94	296542 (Ø200)	100,93
Ø 160	Ø 224	101689	8,74	296544	107,24
Ø 200	Ø 250	101690	8,74	296546	114,37
Ø 250	Ø 300	101692	10,87	296548	122,96
Ø 315	Ø 400	101695	15,60	296548	156,00
Ø 355	Ø 450	101696	19,55	296556	166,86
Ø 400	Ø 450	101696	19,55	296556	166,86
Ø 450	Ø 500	101697	21,28	296558	174,86
Ø 500	Ø 560	101698	23,43	507280	200,88
Ø 630	Ø 710	101701	27,28	507283	259,20



BUI - BFUI



BUI - BFUI



DSUI

Isolation 25 mm

Ø (mm)	Coudes 90°		Coudes 45°		Registres de réglage	
	réf.	prix € (HT)	réf.	prix € (HT)	réf.	prix € (HT)
Ø 100	505458	245,30	505457	201,49	nous consulter	-
Ø 125	505461	252,58	505460	203,77	505872	126,66
Ø 160	505465	261,49	103555	219,19	103601	136,67
Ø 200	505468	298,82	505467	307,83	505874	169,21
Ø 250	292002	351,29	292010	319,71	505875	222,88
Ø 315	292003	382,98	292011	351,09	103602	268,82
Ø 355	505438	406,25	505437	368,42	505877	253,07
Ø 400	292004	539,71	292012	398,12	505878	283,77
Ø 450	505447	778,32	505446	467,43	nous consulter	-
Ø 500	292005	798,12	292013	584,26	nous consulter	-
Ø 630	nous consulter	-	nous consulter	-	nous consulter	-

**TCPUI****RCLUI**

Isolation 25 mm

Ø (mm)	Tés équerres R 4.2		Réductions coniques concentriques R 4.2	
	réf.	prix € (HT)	réf.	prix € (HT)
100/100	505630	309,01	-	-
125/125	505633	355,28	-	-
125/100	505632	295,15	292022	184,06
160/160	505642	221,73	-	-
160/125	499330	244,64	292024	153,75
160/100	-	-	292023	169,05
200/200	505646	465,28	-	-
200/160	547601	366,05	292027	146,64
200/125	505644	372,78	292026	231,79
250/250	505655	488,32	-	-
250/200	505654	526,79	292031	275,05
250/160	547602	417,13	292030	207,83
250/125	505652	268,42	292028	219,19
315/315	499527	599,88	-	-
315/250	112891	615,83	292034	230,82
315/200	112890	524,74	292033	264,46
315/160	547603	480,05	292032	299,51
315/125	112888	457,94	112909	313,97
355/355	499546	763,80	-	-
355/315	547656	524,40	908131	292,88
355/250	505675	513,05	505584	324,86
355/200	505674	558,60	505583	386,24
355/160	547604	585,12	547646	249,96
400/400	505685	885,64	-	-
400/355	775446	885,64	505595	404,85
400/315	-	-	292037	454,65
400/250	505684	518,70	292036	506,97
400/200	505683	570,10	292035	556,94
450/450	nous consulter	-	-	-
450/400	-	-	505608	523,87
450/355	775448	912,05	505607	525,75
450/315	547657	912,05	112911	467,23
450/250	505695	638,76	505605	559,15
500/500	549638	924,12	-	-
500/450	775450	942,12	505623	588,22
500/400	-	-	292040	655,91
500/355	-	-	505621	612,98
500/315	-	-	292039	525,85
500/250	505704	672,60	292038	717,36
630/630	549630	934,36	-	-
630/500	nous consulter	-	-	-
630/450	nous consulter	-	-	-
630/400	nous consulter	-	-	-

**NPUI****MFI****ESUI**

Isolation 25 mm

Ø (mm)	Raccords mâles R 4.2		Raccords femelles R 4.2		Bouchons mâles R 4.2	
	ref	prix	ref	prix	ref	prix
Ø 100	292119	58,32	nous consulter	-	292103	97,05
Ø 125	292120	59,01	506365	79,93	292104	105,55
Ø 160	292121	62,08	908133	81,89	292105	109,01
Ø 200	292122	65,45	506368	90,19	292106	122,88
Ø 250	292123	67,73	506369	96,25	292107	147,63
Ø 315	292124	72,83	908134	98,12	292108	149,61
Ø 355	505832	83,72	506372	127,37	505949	173,37
Ø 400	292125	85,55	506374	135,45	292109	179,91
Ø 450	505835	90,10	506375	145,65	505952	207,03
Ø 500	292126	95,05	506377	149,61	292110	221,08
Ø 630	nous consulter	-	nous consulter	-	nous consulter	-