

# DW ECO ST

Application : Intérieur uniquement



## Composition

Intérieur Titan - 0,5 mm d'épaisseur  
 Extérieur Sendzimir - 0,5 mm d'épaisseur  
 Isolation 25 mm ROCKWOOL  
 Brides de sécurité comprises



**Jeremias**

## Certification



EN 1856-1  
 T400-N1-D-V2-L99050-G70  
 T400-N1-W-V2-L99050-O30  
 T400-N1-W-V2-L99050-O60  
 T600-N1-W-V2-L99050-O100  
 T600-N1-D-V2-L99050-G140



### ELEMENTS DROITS

### DEVIATION

Ref. Commande	XS002	XS001	XS003	XS007	XS016	XS015	XS014	XS009
Diamètre mm	Élément 1000 mm	Élément 500 mm	Élément 250 mm	Élément ajustable 250-480 mm	Coude 90°	Coude 45°	Coude 30°	Té 90°
130	77,1	51,4	37,47	54,55	103,88	67,45	67,45	104,19
150	87,82	54,61	41,76	56,27	108,16	70,08	70,08	124,1
180	99,58	59,96	43,9	59,08	117,79	72,07	72,07	134,72
200	110,3	68,54	44,98	67,69	119,93	83	83	161,27
230	138,14	84,59	55,67	80,82	121	91,66	91,66	180,36
250	138,14	84,59	55,67	80,82	121	91,66	91,66	180,36
300	176,7	97,45	61,04	106,05	144,56	119,93	119,93	228,16
350	183,39	135,16	94,92	132,02	187,91	124,44	124,44	274,52
400	212,76	149,5	112,16	180,4	227,51	175,45	175,45	322,86
450	230,87	163,91	115,02	207,84	242,2	192,41	192,41	363,67
500	260,31	179,72	126,51	218,33	286,35	209,4	209,4	435,27
550	303,34	225,75	158,15	237,92	373,49	237,69	237,69	475,78
600	314,61	250,14	175,42	254,88	418,76	260,31	260,31	517,62
Ref. Emballage	DWETNS13	DWETNS14	DWETNS15	DWETNS50	DWETNS60	DWETNS18	DWETNS17	DWETNS11

En stock

A commander

CONDUITS ISOLÉS / DW ECO ST

CONDUITS ISOLÉS



## DEVIATION

## INSPECTION &amp; NETTOYAGE

## CONNEXIONS

## FIXATIONS

Ref. Commande	XS010	XS006B	XS016B	XS005	XS037	XS037B	XS033	XS036
Diamètre mm	Té 135°	Elément 360 mm + inspection	Coude 90° + inspection	Elément 360 mm + 3 prises tests	Connexion double simple (suivant sens inverse des fumées)	Connexion simple double (suivant sens inverse des fumées)	Support mural de départ	Plaque de départ
130	169,89	131,95	161,27	175,07	14,6	16,51	58,4	35,43
150	193,91	141,94	166,05	176,13	15,54	17,71	66,24	38,89
180	219,92	151,87	175,59	179,45	17,91	20,16	70,87	41,01
200	247,41	155,63	177,99	188,87	19,24	21,34	77,12	44,47
230	309,26	176,76	201,88	203,73	22,96	25,01	87,74	55,61
250	309,26	176,76	201,88	203,73	22,96	25,01	87,74	55,61
300	324,79	201,67	236,53	226,83	26,54	28,62	131,92	62,51
350	398,67	250,7	282,34	235,27	31,37	31,37	156,88	65,35
400	467,96	277,09	328,07	256,18	34,01	34,01	163,4	71,86
450	546,11	318,96	345,11	258,82	35,28	35,28	173,84	75,8
500	653,56	363,38	396,08	273,2	53,59	53,59	189,5	78,42
550	760,74	385,6	496,72	316,31	60,14	60,14	205,23	84,94
600	827,4	409,11	548,97	337,24	65,35	65,35	228,77	100,66
Ref. Emballage	DWETNS12	DWETNS68	DWETNS19	DWETNS90B	DWETNS37	DWETNS37AM	DWETNS379	DWETNS127

Attention : le Sendzimir ne peut être utilisé à l'extérieur.

Pour les éléments terminaux, il faut prévoir la gamme DWECO (voir pages 31 et 32)