

# SOLINOX DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE ROOKKANALEN

## SOLINOX TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS

INWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE INTERIEUR	100	130	150
UITWENDIGE DIAMETER / DIAMETRE EXTERIEUR	150	180	200
	Bl./Nat.	Zw./Nr. <b>NEW!</b>	Bl./Nat.
			Bl./Nat.
			Zw./Nr. <b>NEW!</b>

CAT A	BESCHRIJVING / DESCRIPTION	€ Q		€ Q		€ Q		€ Q		€ Q	
		€	Q	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q
15.01.0	Element 100 cm	74	89	89	99	119					
15.02.0	Element 50 cm	49	58	58	67	80					
15.03.0	Element 25 cm	34	43	40	45	58					
15.04.0	Paspipj 27-47 cm	58	*	70	78	*					
15.05.0	Bocht 15°	33	*	40	44	*					
15.06.0	Bocht 30°	33	*	40	44	*					
15.07.0	Bocht 45°	45	54	54	61	74					
15.07.1	Bocht 90°	57	*	69	77	*					
15.08.0	T-stuk 90° + dop condens	115	135	141	156	185					
15.09.0	T-stuk 135° + dop condens	-	-	169	196	*					
15.10.0	Aansluitstuk	40	49	48	53	66					
15.10.1	Nisbus	48	61	62	71	89					
15.10.2	Aansluitstuk DW → EW 80	40	49	48	-	-					
15.10.3	Aansluitstuk DW 130 → EW 100	-	-	48	-	-					
15.11.0	Muurondersteuning	74	79	90	102	109					
15.12.0	Muurbeugel (regelbaar 6 tot 10 cm)	31	34	34	36	41					
15.13.0	Muurbeugel regelbaar 20 cm	50	64	50	51	65					
15.14.0	Telescopische verlengstaaf 50 cm	89	*	89	89	*					
15.15.0	Verdiepingssteun	41	*	48	53	*					
15.16.0	Schouwplaat + aansluiting	56	*	66	73	*					
15.16.1	Schouwplaat DW → DW	63	*	75	83	*					
15.17.0	Dakondersteuning	30	*	31	33	*					
15.18.0	Rosas 5 cm	24	31	24	28	36					
15.19.0	Dakplaat lood + inox 20-45° (excl. strmkkr)	147	195	152	161	213					
15.20.0	Plakplaat plat dak alu. 0° (excl. strmkkr)	38	50	40	49	64					
15.21.0	Stormkraag	15	18	18	20	24					
15.22.0	Klemband	7	10	7	7	11					
15.23.0	Trekkende kap	34	41	42	45	55					
15.24.0	Trekkende kap anti-valwind (gesloten)	50	59	60	65	78					
15.25.0	Siliconedichting	4	*	4	4	*					
15.26.0	Dop condensafvoer	33	*	37	40	*					
15.27.0	Konisch eindstuk	30	*	37	42	*					
15.28.0	Tuidraadbeugel	16	*	18	19	*					



15.01.0 - 15.02.0 - 15.03.0



15.04.0



15.05.0



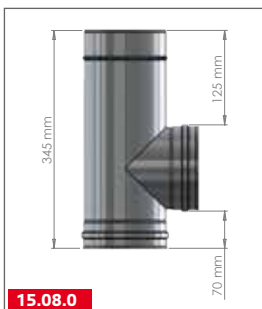
15.06.0



15.07.0



15.07.1



15.08.0



15.09.0



15.10.0



15.10.1

# SOLINOX DUBBELWANDIG GEÏSOLEERDE ROOKKANALEN

## SOLINOX TUYAUX DOUBLES PAROI ISOLÉS

180	200	250
230	250	300
Bl./Nat.	Bl./Nat.	Zw./Nr. <b>NEW!</b> Bl./Nat.

CAT A	€	Q	€	Q	€	Q	€	Q
15.01.0	116		128		158		156	
15.02.0	77		84		102		102	
15.03.0	52		56		74		67	
15.04.0	90		98		*		118	
15.05.0	50		56		*		-	
15.06.0	56		61		*		80	
15.07.0	70		76		94		92	
15.07.1	89		97		*		118	
15.08.0	188		205		245		260	
15.09.0	254		277		*		277	
15.10.0	60		66		84		79	
15.10.1	85		94		117		-	
15.10.2	-		-		-		-	
15.10.3	-		-		-		-	
15.11.0	119		132		141		166	
15.12.0	39		43		49		45	
15.13.0	52		55		70		58	
15.14.0	89		89		*		89	
15.15.0	60		66		*		80	
15.16.0	85		93		*		113	
15.16.1	96		105		*		-	
15.17.0	35		36		*		39	
15.18.0	37		44		57		55	
15.19.0	165		174		230		202	
15.20.0	51		61		79		63	
15.21.0	26		30		36		36	
15.22.0	8		8		14		9	
15.23.0	54		57		71		69	
15.24.0	66		87		105		105	
15.25.0	5		7		*		-	
15.26.0	45		49		*		-	
15.27.0	49		54		*		-	
15.28.0	21		22		*		25	

### • KENMERKEN

- Voor alle vaste en vloeibare brandstoffen
- Vervaardigd uit hoogwaardig roestvrij staal
- Interieur : AISI 316L 2B (1.4404) – 0,4 mm
- Exterieur : RVS AISI 304 2A (1.4301) – 0,4 mm
- Dichtheid tot 200 Pa in overdruksituaties gegarandeerd
- Lichtgewicht + brede klemband: snel te (de)monteren
- Uitgerust met rotswolisolatie (120 kg/m<sup>2</sup>) van 25 mm dik
- Klemband inbegrepen
- Geen warmtebruggen
- Geproduceerd met hoge precisie lastechniek (TIG-continu): het inox blijft intact en het product is 100% luchtdicht
- Mof/spieverbinding (50 mm overlap) voor een 100% gesloten verbranding
- Certificaat T600-N1-D-V2-L50 (040-050)-G50
- CE-EN 1856-1 | CE-EN 1856-2 | ISO 9001
- 10 jaar garantie

### • SPÉCIFICATIONS

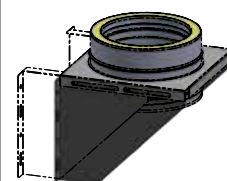
- Pour tous les combustibles solides et liquides
- Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité
- Intérieur : AISI 316L 2B (1.4404) – 0,4 mm
- Extérieur : RVS AISI 304 2A (1.4301) – 0,4 mm
- Densité de 200 Pa garanti dans situations de surpression
- Léger + large bride : (dé)montage rapidement
- Equipé avec une isolation laine de roche (120 kg/m<sup>2</sup>) de 25 mm d'épaisseur
- Collier de serrage inclus
- Pas de ponts thermiques
- Fabriqués au soudage de haute précision (TIG-continu) : l'inox reste intacte et le produit reste à 100% étanche
- Raccordement male/femelle (50 mm) pour un raccord 100% étanche
- Certificat T600-N1-D-V2-L50 (040-050)-G50
- CE-EN 1856-1 | CE-EN 1856-2 | ISO 9001
- 10 ans de garantie

### \*MEERPRIJS KLEUREN

SUPPL. COULEURS  
 ZWART / NOIR (9005): +35%  
 RAL KLEUR / COULEUR:  
 OP AANVRAAG  
 SUR DEMANDE  
 KOPER / CUIVRE: +75%



15.10.2 - 15.10.3



15.11.0



15.12.0



15.13.0



15.18.0



15.23.0



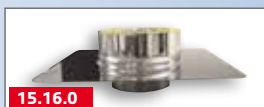
15.28.0



15.14.0



15.15.0



15.16.0



15.16.1



15.17.0



15.18.0



15.20.0



15.21.0



15.22.0



15.24.0



15.25.0



15.26.0



15.27.0