

<b>Hormex terässavupiippu</b>			<b>IS- HINNASTO Elokuu 2011, ALV. 23 %.</b>									
<b>IS - 25 / 0,5</b>			ERISTETTY RUOSTUMATON MODUULISAVUPIIPPU									
			SISÄHALKAISIJAT 80-350 MM									
<b>CE 0051/CPD 0001</b>			TOIMITAMME MYÖS KUPARISENA TAI POLTTOMAALIPINNOITETTUNA									
			SFS-EN1443, SFS-EN 1856-1 SFS-EN 1856-2									
MATERIAALIT JA VAHVUUDET			Sisävaippa 0,5 mm					AISI 316 L (1.4404)				
			Eriste 25 mm					Tulenkestävä mineraalieriste				
			Ulkovaippa 0,5 mm					AISI 304 L (1.4307)				
LÄMPÖTILALUOKKA			T 600									
PAINETIIVEYS			N1 40 Pa - 2 L/sm <sup>2</sup>									
POLTTOAINEET			P2 200 Pa -0.12 L/sm <sup>2</sup> ( SFS- EN 11856-1 SFS- EN 11856- 2)									
SUOJAETÄISYYDET			Puu ja muut kiinteät polttoaineet sekä öljy ja kaasu.									
			Eristetyt palavarakenteiset läpiviennit T450 G100, T600 G125									
Tuotetunnus	M	NIMIKE	Pinta-ala cm <sup>2</sup>	50	78	132	177	254	314	490	706	962
			Paino kg / m	3,7	4,4	5,6	6	7,3	7,7	9,3	10,9	12,5
			Ulkohalkaisija	130	150	180	200	230	250	300	350	400
			Sisähalkaisija	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>150</b>	<b>180</b>	<b>200</b>	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>350</b>
(SH)=sisähalkaisija												
IS(SH)E1235	1	Piippujakso hyötötypitus 1235 mm	150	154	169	190	218	260	337	384	464	
IS(SH)E0985	2	Piippujakso hyötötypitus 985 mm	126	130	143	163	185	220	279	325	382	
IS(SH)E0485	3	Piippujakso hyötötypitus 485 mm	71	74	80	88	103	116	177	210	223	
IS(SH)E0235	4	Piippujakso Hyötötypitus 235 mm	60	61	64	74	90	94	116	163	169	
IS(SH)ECOM0	5	Säädettävä jakso 300-439 mm	116	116	136	153	173	164	241	260	304	
IS(SH)CR220	6	22,5° Käyrä	65	65	74	81	91	102	120	148	168	
IS(SH)CR450	7	45° käyrä	112	112	135	148	163	183	211	275	296	
IS(SH)RT900	8	90° T-jakso	145	145	167	203	229	260	340	410	713	
IS(SH)RE135	9	135° T-jakso			257	331	336	359	341	410	714	
IS(SH)TRAC0	10	Tulppa	26	26	35	38	43	49	54	60	68	
IS(SH)CONV0	11	Kondenssiasia	76	76	78	78	82	90	98	108	120	
IS(SH)CONVE0	12	Juoksutusosa	61	61	75	82	99	99				
IS(SH)KT	13	Kattotuki / välipohjatuki	43	43	46	54	56	67	71	75	80	
IS(SH)FM800	14	Seinätuki	43	46	46	54	56	67	71	75	80	
IS(SH)SM800	15	Seinäkulmatuki	138	138	173	187	213	238	263	289	319	
IS(SH)FTIRO	16	Tukivanne	21	21	23	28	29	34	36	38	41	
XS(SH)CPIO0	17	Sadehattu	53	64	85	98	98	98	104	120	138	
IS(SH)TTRO0	18	Kartiohattu	53	64	85	98	98	98	109	120	138	
IS(SH)ARIF0	19	Suojattu hattu	74	127	127	139	167	214	225	239	274	
IS(SH)VIIRI	20	Viirihattu rst.				110		170				
IS(SH)ASPIRO	21	Aspiromatic rst.				150		200				
IS(SH)IMURIS	22	Imurisovitus rst.	53	64	85	98	98	98	104	120	138	
IS(SH)PO60	23	Peitekaulus uh + 60 mm	21	21	24	27	31	35	45	52	60	
IS(SH)PK120	24	Peitekaulus uh + 120 mm	46	46	46	49	59	62	70	85	92	
IS(SH)PKS	25	Peitekaulus soikea uh + 120 mm	85	85	85	88	91	95	104	108	124	
IS(SH)HÖL	26	Höyrysulun läpivienti zink.	24	24	24	40	40	42	42	44	44	
IS(SH)ALUL	27	Aluskatteen läpivienti rst.	25	26	26	54	56	61	66	70	88	
XS(SH)FAL00	28	Tasakaton läpivientipelti rst.	54	54	56	90	95	105	134	145	153	
XS(SH)FAL30	29	Säädettävä läpivientipelti rst. 5-30	54	54	56	90	95	105	134	145	153	
XS(SH)FAL40	30	Säädettävä läpivientipelti rst.32-45	69	69	96	110	120	130	150	162	177	
IS(SH)MK	31	Myrskykaulus	41	41	41	44	44	44	50	55	76	
IS(SH)SERRACA	32	Savupeltijakso		192	206	220	233	247				
IS(SH)RC200	33	Liitokappale	36	36	47	65	75	85	95	105	137	
IS(SH)PBAS0	34	Liitokappale asennuslaatalla	(tarjouksen mukaan)									
IS(SH)EK1000	35	Eristekouru vahvuus 100 mm / 0,5	58	58	69	69	79	79	79	100	100	
IS(SH)EK500	36	Eristekouru vahvuus 100 mm / 1,0	109	109	123	119	133	133	146	146	146	

Läpivientisuoja	Sis.höyrysulun + paloeristeen + suojaputken + suojakauluksen (hinnotellaan läpiviennin eristevahvuuden ja tulisjan lämpötilaluokan mukaan)
14.8.2011	Oikeus muutoksiin pidetään. Hormex Oy Merenkulkijankatu 3, 00980 Helsinki, puh 09-70018228, E-mail info@hormex.fi