

LVI- ja TEOLLISUUSPROSESSIPUTKISTOJEN PUTKIERISTYS TILAUSLISTA

ATT: **KESPET Vaajakoski** **KESPET Helsinki** Sivuja 1 +
Puhelin: 010 424 5023 010 424 5023
Faksi: 010 424 5002 010 424 5003 pvm _____ / _____ 20_____
Sähköposti: eristystekniikka@kspet.fi

Tilaaaja

Yritys		Asiakkaan tilausnro	
Osoite		Asiakkaan merkki	
Tilaaajan nimi		Puhelin	
Sähköposti		Telefax	

Tilausvahvistus Faksilla Sähköpostilla Muu _____

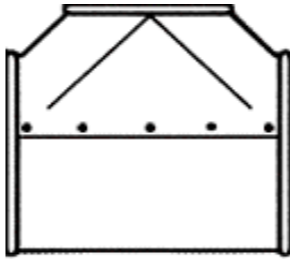
Toimitus Nouto KESPET -toimitus Muu _____

Pakkaustapa Lavalle Irtopakkauksina Muu _____

Laskutustapa Normaali Käteinen Muu _____

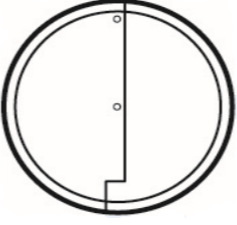
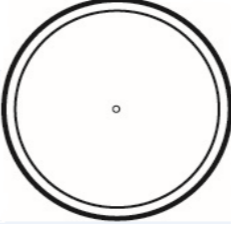
Toimitusosoite / Postinumero / Postitoimipaikka				
Yhteyshenkilö		Puhelin		S.posti
Toimitusaika				
Toimitusohjeet				

Tilauksessa ilmoitettavat tiedot: materiaali, putkikoot, eristysvahvuudet ja kappalemäärä. Valmistus SFS- standardien 3978 (vahvistettu 2009-09-07) ja 3914 (vahvistettu 2006-03-27) mukaan.

Valitse materiaali:			Asennetaan putkivaippon päälle,liitossauma päällisykillä.					
Jos väripelti, niin valitse värinumero:			Saatavana erikoistuotteena myös alasikeillä					
Eristyskourun sisähalkaisija ja eristysvahvuus								
Putki joka liittyy			Putki johon liitytään					
Eristyskourun sisähalkaisija mm	Eristysvahvuus mm	Ulkohalkaisija mm	Eristyskourun sisähalkaisija mm	Eristysvahvuus mm	Ulkohalkaisija mm	Vaihtoehto: liitossauma alasikillä ilman putkivaippoja	Tilausmäärä kpl	Muuta huomioitavaa, esim. pakkaus tai villat
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								

KESPET-PELTIPÄÄLLYSTEIDEN TILAUSLISTA
LVI- JA TEOLLISUUSPROSESSIPUTKISTOJEN PUTKIERISTYS
PÄÄTE

Tilauksessa ilmoitettavat tiedot: materiaali, putkikoko, eristysvahvuus, päätteen malli sekä kappalemäärä. Valmistus SFS- standardien 3978 (vahvistettu 2009-09-07) ja 3914 (vahvistettu 2006-03-27) mukaan.

Valitse materiaali		 				
Valitse värinumero:		<p>A-malli normaali päate</p> <p>B-malli umpipäate</p>				
Eristyskourun sisähalkaisija mm	Eristys- vahvuus mm	Päätteen halkaisija mm	Tuleeko päätteeseen reikä mm	Tilausmäärä kpl A-malli	Tilausmäärä kpl B-malli	Muuta huomioitavaa, esim. pakkaus tai villat
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Täytä sinisellä merkityt ruudut tarpeen mukaan

Punaisella pohjalla olevat ruudut täydentyvät automaattisesti. Mikäli haluat tilalle jonkun muun arvon, niin kirjoita se automaattisesti täydentyneen arvon tilalle

Muuta huomioitavaa, esim. pakkaus tai villat

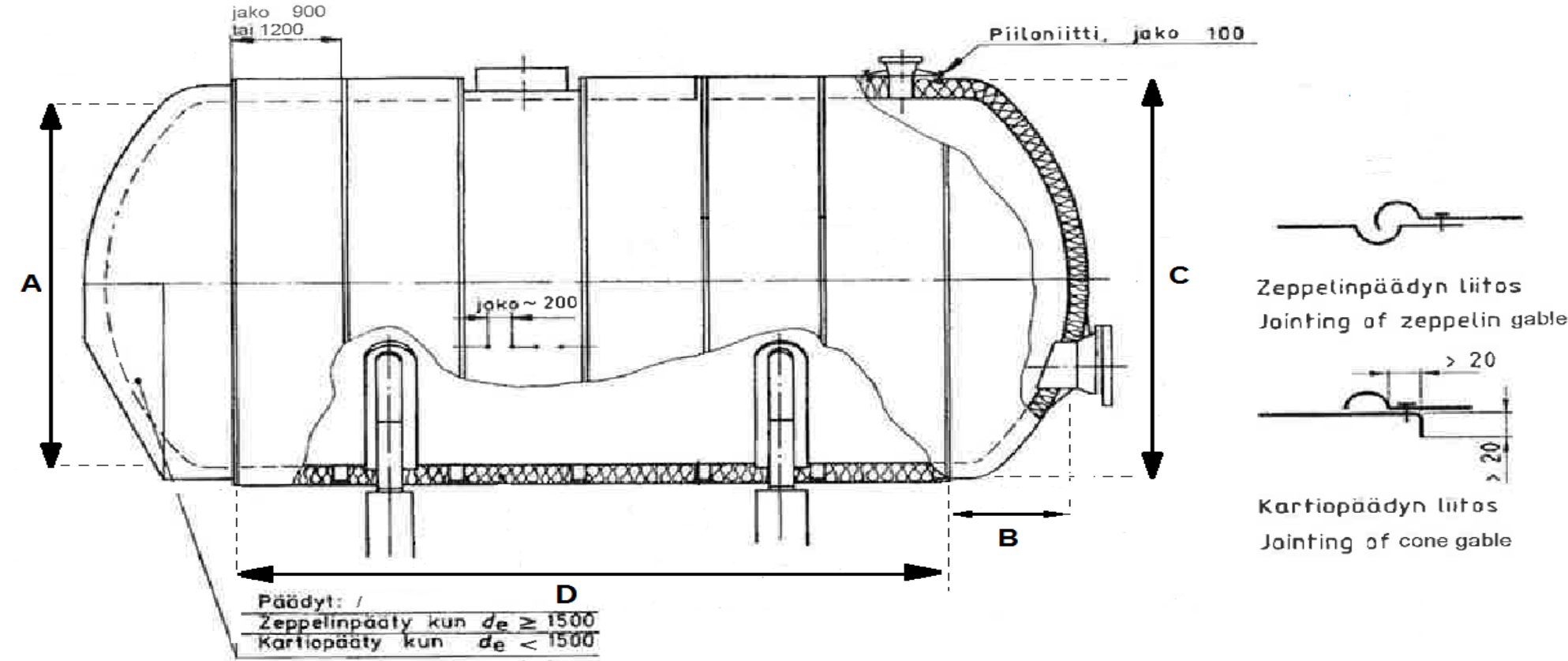
Työnro:

Säiliö: pysty vaaka

Positionro:

Valitse materiaali:

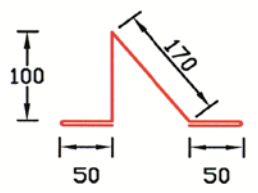
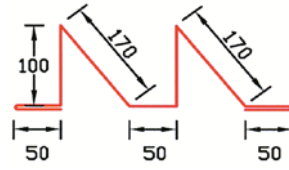
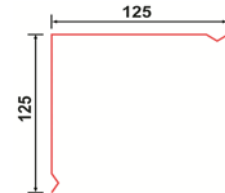
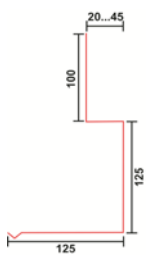
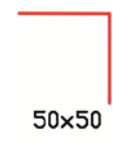

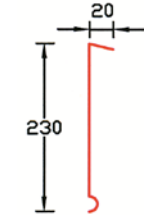
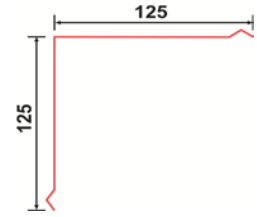
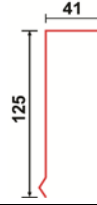
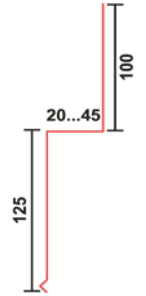

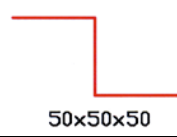
Jos väripelti, niin valitse värinumero:



Valmistus SFS-standardien 3978 (vahvistettu 2009-09-07) ja 3914 (vahvistettu 2006-03-27) mukaan. Päätyjen valmistuksessa on huomioitu 10mm eristysvara/eristyskerros 120mm. Eristysvara on laskettu Paroc Wired Mat 100 alucoat 80:lle

Valitse vaipan kehän poikkisauman limitysmitta (mm)	ZEPPELIINIPÄÄTY:	Säiliön eristysvahvuus mm	Säiliön halkaisija ilman eristettä mm A	Säiliön päädyn pituus ilman eristettä B	Tukiraudan nimellisetäisyys
Valitse vaipan kehän suunnan limitysmitta	VAIPPA ZEPPELIINIPÄÄDYILLE:	Vaipan valmis halkaisija mm C	Vaipan pituus mm D	Kuinka monesta osasta ympärysvaippa valmistetaan	
50 mm <input type="checkbox"/> 100 mm <input type="checkbox"/>				Ympärysvaipan osan pituus	
Merkitse päädyn haluttu saumamalli	KARTIOPÄÄTY:	Säiliön eristysvahvuus mm	Säiliön halk. ilman eristettä mm A	Säiliön päädyn pituus ilman eristettä B	Tukiraudan nimellisetäisyys
	VAIPPA KARTIOPÄÄDYILLE:	Vaipan valmis halkaisija mm C	Vaipan pituus mm D	Kuinka monesta osasta ympärysvaippa valmistetaan	
				Ympärysvaipan osan pituus	
zeppelinipääty A <input type="checkbox"/>	zeppelinipääty B <input type="checkbox"/>	Zeppelinipäädyn valmistusmitat (huom! sis. eristysraudat sekä mahd. vaipan profiilin korkeus)			Määrä kpl
vakiomalli sisällä zeppelinipääty C <input type="checkbox"/>	zeppelinipääty D <input type="checkbox"/>				
vakiomalli ulkona		A-mitta mm:			
		B-mitta mm:			
		Reiän Ø mm:			
kartiopääty A <input type="checkbox"/>	kartiopääty B <input type="checkbox"/>	Kartiopäädyn valmistusmitat (huom! sis. eristysraudat sekä mahd. vaipan profiilin korkeus)			Määrä kpl
vakiomalli sisällä kartiopääty C <input type="checkbox"/>	kartiopääty D <input type="checkbox"/>				
sisällä 20mm profiiliiliitos	sisällä	A-mitta mm:			
		B-mitta mm:			
		Reiän Ø mm:			
		Räystäslistat <input type="checkbox"/>			

Kuvat listamalleista löytyvät KESPET-hinnaston 1.1.2010 sivuilta 56-57. Valmistus SFS- standardien 3978 (vahvistettu 2009-09-07) ja 3914 (vahvistettu 2006-03-27) mukaan.

<p>Valitse materiaali:</p>	<p>Lumiestelista A</p>  <p>Lumiestelista B</p>  <p>Sisäkulmalista</p> 	<p>Kanava-alakulmalista</p>  <p>K-lista 50 x 50</p>  <p>Z-lista 50 x 100 x 50</p> 	<p>Räystäslista</p>  <p>Ulkokulmalista</p>  <p>Kanavalista</p> 	<p>Profiilin liitos-/liikuntalista</p>  <p>K-lista 100 x 100</p>  <p>Z-lista 50 x 50 x 50</p> 
----------------------------	--	---	--	---

Positionumero	Listamalli	Pituus mm	Tilausmäärä kpl	Muuta huomioitavaa, esim. pakkaus tai villat
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				

