



EuroHUK 600 huoltokaivon valinta EuroNOK FRW				
EuroHUK 600 huoltokaivon malli	9-13 [ ]	13-17 [ ]	17-21 [ ]	21-25 [ ]
Tuloyhteen vesijuoksun etäisyys maanpinnasta	900-1300	1300-1700	1700-2100	2100-2500

	Valittu FRW näytteeottokaivo	(x)	[ ]	[ ]
	LABKO EuroNOK FRW		200/160	200/200
A	Ohivirtaus- ja lähtöyhde	Dy	200	200
B	Tuloyhde erotinlinjalta	Dy	160	200
C	Läppäventtiili	DN	200	200
D	EuroHUK 600 huoltokaivo (tilauksen mukaan)	kpl	1	1
E	Valurautakansisto (lisävaruste) A15 (1.5tn) [ ], C250 (25tn) [ ] tai D400 (40 tn) [ ]	kpl	1	1
F	Tuuletusyhde D110	Dy	110	110
h min	Min asennussyvyys	mm	900	900
h max	Max asennussyvyys	mm	2500	2500

Oikeankätinen vakiotuote  
Vasemmankätinen tilauksesta [ ]

h= Säiliön liitoskorkeus maanpinnasta (mm)  
h= \_\_\_\_\_ mm

Tämä kuva ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidätämme oikeudet muutoksiin ilman ennakoilmoitusta. Viranomaisvaatimukset tulee selvittää ennen tuotteen hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.



Piiirustuksen sisältö:		EuroNOK FRW PE DN200/160-200/200		Piiirustuslaji:		ASIAKASKUVA	
Suunn.	Hyv.	Piiir.no		Päiväys:	Mittakaava (A4):		
TP/MaL	JP 6.11.2008	41CB02_s		22.10.2008	1:30		
			WAVIN-LABKO OY Labkotie 1 36240 KANGASALA FINLAND puh. 020 1285 200 fax. 0201285 280		Rakennuskohde:		