

HBF - BOBLEANLEGG dimensjoner

Slynger som installert per oktober 2011	Båtplassnr	Lengde (=rørlengde) m	Ledning dia mm	Antall hull	Hull dia mm	
Rolf Stordalen						
Slynge1 dekker	Holmen @	214 - 210	15		6	
	Nordre kaifront	209 - 176	77		34	
		175A - 117	181		60	
	Kompressor til 214 @		3			
	210 til 209 @		10			
	Slippen @		5			
	Total slynge 1 @		290	32	100	0.8
Slynge 2 dekker	Kompressor til 216 via kran @		26		10	
	Gammel molo nord	216 - 222	24		7	
	222 - 54		31			
	Gammel molo sør	54 - 79	96		26	
	Total slynge 2 @		177	32	43	0.8
Slynge 3 dekker	Innløpet @		60	32	15	0.8
	Antatt total @		527	32	158	0.8
Ledningene har godstykkelse 3mm og er veiet ned med stangjern (bor) fra "fjellet" (sekskantet med 19,3mm avstand mellom parallele sider). Jernet er festet til ledningen med plaststrips. Jernene ligger i prinsippet "butt i butt".						