

Armatortype / -leverandør	Konsolltype	Forankret ventil/ husstørelse	Maks. ledningsdiameter	Minimum kum diameter	Tykkelse bunn	Forankring i kumbunn		Styrkeklasse tonn**	Senterhøyde VL		
						DN	DN-ID <small>våtareal</small>			DN	t <sub>b</sub> i mm
a) Combi ventil med standardisert plassering av festeører <i>AVK, Hawle, Ulefos Esco</i>	✓ Furnes konsoll 112-2 ✓ Stjernebjønn		100	200(255)	1400*	150	M27	620	25	315	
			150								
			200								
<i>DN100 og DN150 konsoller kan ta dimensjonsoverganger.</i>											
b) Flensekryss og T med forankringsrører *** <i>Ulefos Esco</i>	✓ Furnes konsoll 112 ✓ Stjernebjønn DN250-300		250	250(285)	1600	180	M36	700	30	385	
			300	300(360)	2000				45		
c) Aquosus <i>Ulefos Esco</i>	✓ Bjønn 3		200	200(255)	1400	150	M36	700	25	315	
				250(285)	1600				30		
				300(360)	2000				45		
c.) Ventilkruss FLEX **** <i>Ulefos Esco</i>	✓ Bjønn 4		250	250(285)	1600	180	M36	900	30	385	
				300(360)	2000				45		
				300	400(435)				2400		65
				300					3000		
				Flens 400 <small>Kun armaturtype b)</small>							
d) Fleksibelt kombikryss <i>AVK</i>	✓ Furnes konsoll 620/550 <sup>A+H</sup> ✓ Stjernebjønn FLEKSIBEL DN100-200 <sup>A+H</sup>		100	200(255)	1400*	150	M27	620	25	315	
			150								
			200								
	<i>DN100 og DN150 konsoller kan ta dimensjonsoverganger.</i>										
	✓ Furnes konsoll 1257 AVK DN250-300		250	250(285)	1600	180	M36	700	30	385	
			300	300(360)	2000				45		
✓ BA-brakett 400		400	400(435)	2400	240	M36	900	65	385		
				3000							
<i>Bruk av BA-braketter krever alltid montering av armatur på fabrikk! BA-brakettene må tiltrekkes med påkrevet moment og i riktig vinkel.</i>											
e) Combiflex <i>INNVA Hawle</i>  <i>Combiflex JUNIOR <sup>80/200</sup></i>  <i>Combiflex SENIOR <sup>150/400</sup> *****</i>	✓ Furnes konsoll 620/550 <sup>A+H</sup> ✓ Hawle konsoll JUNIOR <sup>150</sup> ✓ Stjernebjønn FLEKSIBEL DN100-200 <sup>A+H</sup>		150	200(255)	1400*	150	M27	620	25	315	
											✓ Hawle konsoll SENIOR <sup>250</sup>
	300(360)	2000	45								
	✓ Hawle konsoll SENIOR <sup>300</sup>		300	300(360)	2000	180	M36	900	45	385	
400(435)				2400	3000						65
<i>Bruk av SENIOR-braketter krever alltid montering av armatur på fabrikk! SENIOR-brakettene må tiltrekkes med påkrevet moment og i riktig vinkel.</i>											

\* Armaturne DN 100/DN150 kan benyttes i DN 1200 vannkum med maks.styrkeklasse 15 tonn.

\*\* Styrkeklasse gjelder innfesting kumbunn og konsoll i sin helhet.

\*\*\* Flensekryss og -T med forankringsrører er ikke dimensjonert for dimensjonsøkning. [maks.våtdiameter: DN100/100(145) DN150/150(185) DN200/200(255)]

\*\*\*\* Foreløpig kun som DN300 senterhus tilgjengelig.

\*\*\*\*\* Blindlokk forankret på monteringsramme

Kum diameter og styrkeklassen bestemmes ut i fra største tilknyttet nominelle ledningsdiameter.

Enkelte konsoller tåler større belastninger enn angitt i tabellen.

Høyden på bunnseksjon må også bestemmes ut i fra grunnforholdene - passivt jordtrykk.