



# PERMANENT LINEFORANKRING (DCP\*) i h.t. NS-EN 1537



Plastlokk og U-skive



Hals



Bunn Med Utvendig Injiseringsrør

Tau Ant.	Underlagsskive (LxBxH)**	Lokk Høyde	Min. Borehull
4	230 x 230 x 35	145	115
7	250 x 250 x 40	145	130
9	295 x 295 x 50	145	150
12	330 x 330 x 50	145	150
15	380 x 380 x 55	145	150
19	450 x 450 x 60	145	170

\*\*Kan Optimaliseres

Tau Ant.	Ankerhode	0.60" [140 mm <sup>2</sup> ]		0.62" [150 mm <sup>2</sup> ]	
		Brudd [1860 MPa]	Flyt [1640 MPa]	Brudd [1860 MPa]	Flyt [1640 MPa]
		Del Nr.	kN	kN	kN
1	4M15	260	230	279	246
2	4M15	521	459	558	492
3	4M15	781	689	837	738
4	4M15	1042	918	1116	984
5	7M15	1302	1148	1395	1230
6	7M15	1562	1378	1674	1476
7	7M15	1823	1607	1953	1722
8	9M15	2083	1837	2232	1968
9	9M15	2344	2066	2511	2214
10	12M15	2601	2296	2790	2460
11	12M15	2864	2526	3069	2706
12	12M15	3125	2755	3348	2952
13	15M15	3385	2985	3627	3198
14	15M15	3646	3214	3906	3444
15	15M15	3906	3444	4185	3690
16	19M15	4166	3674	4464	3936
17	19M15	4427	3903	4743	4182
18	19M15	4687	4133	5022	4428
19	19M15	4948	4362	5301	4674

Oppbygning av DCP\* Lineforankring

\*Double Corrosion Protection