



Designtrykk: 16 [barg]

**PN 16**

DN	TYPE	Bevegelse		Ln	Stivhet		Flenser borret etter PN 10/16					Di	Do	Belg-areal	Vekt
		+/-AX	+/-LA		AX	LA	D	b	k	N	d2				
		[mm]	[mm]		[mm]	[N/mm]	[N/mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				
40	0040-011-0	11	6	110	270	154	150	16	110	4	18	40,5	58,1	1909	3,9
40	0040-024-0	24	26	190	126	18	150	16	110	4	18	40,5	58,1	1909	4,1
50	0050-012-0	12	5	115	307	269	165	18	125	4	18	52,5	70,1	2951	5,2
50	0050-025-0	25	25	195	143	32	165	18	125	4	18	52,5	70,1	2951	5,4
65	0065-013-0	13	5	115	258	377	185	18	145	4	18	68,3	87,9	4791	6,4
65	0065-029-0	29	20	195	120	44	185	18	145	4	18	68,3	87,9	4791	6,6
80	0080-017-0	17	6	135	237	318	200	20	160	8	18	79,1	100,7	6348	8,1
80	0080-037-0	37	26	230	111	37	200	20	160	8	18	79,1	100,7	6348	8,4
100	0100-015-0	15	3	110	237	1004	220	20	180	8	18	104,6	130,2	10825	8,6
100	0100-040-0	40	18	205	91	72	220	20	180	8	18	104,6	130,2	10825	9,2
125	0125-018-0	18	3	120	341	1945	250	22	210	8	18	130,2	158,6	16377	11,9
125	0125-055-0	55	25	240	113	93	250	22	210	8	18	130,2	158,6	16377	13,3
150	0150-025-0	25	5	145	301	1245	285	22	240	8	22	155,0	187,4	23020	14,5
150	0150-055-0	55	21	240	137	150	285	22	240	8	22	155,0	187,4	23020	15,7
200	0200-028-0	28	4	155	406	2679	340	26	295	12	22	203,0	239,0	38360	21,4
200	0200-062-0	62	18	260	185	307	340	26	295	12	22	203,0	239,0	38360	25,0
250	0250-028-0	28	3	165	473	4829	405	32	355	12	26	257,0	293,0	59396	36,0
250	0250-073-0	73	20	305	182	344	405	32	355	12	26	257,0	293,0	59396	39,0
300	0300-029-0	29	3	165	467	6798	460	32	410	12	26	307,0	346,0	83725	43,6
300	0300-087-0	87	24	360	291	533	460	32	410	12	26	307,0	346,0	83725	54,6