

PE Trykkrør

Bruksområde	Vann, Avløp og Overvann
Produkter	PE100 Trykkrør og RC+
Striper	Rørene kan leveres med blå eller brune striper
Produksjonsstandard	EN12201 (* = utenom standard)

Leveringslengde og lager

Vi lagerfører SDR26, SDR17 og SDR11 i de fleste dimensjoner i 6mtr eller 12mtr lengder. For informasjon om lagerstatus eller produksjon, ta kontakt med oss.

Dy	SDR41		SDR33		SDR26		SDR21		SDR17	
	e	kg/mtr	e	kg/mtr	e	kg/mtr	e	kg/mtr	e	kg/mtr
32									2,0	0,200
40							2,0	0,251	2,4	0,290
50							2,4	0,372	3,0	0,460
63					2,5	0,482	3,0	0,586	3,8	0,728
75					2,9	0,682	3,6	0,826	4,5	1,03
90					3,5	0,987	4,3	1,19	5,4	1,47
110					4,2	1,45	5,3	1,77	6,6	2,19
125					4,8	1,86	6,0	2,28	7,4	2,79
140					5,4	2,35	6,7	2,85	8,3	3,50
160					6,2	3,08	7,7	3,73	9,5	4,57
180					6,9	3,83	8,6	4,69	10,7	5,77
200	4,9*	3,08	6,2*	3,85	7,7	4,74	9,6	5,81	11,9	7,10
225	5,5*	3,90	6,9*	4,89	8,6	5,96	10,8	7,35	13,4	9,03
250	6,2*	4,77	7,7*	6,09	9,6	7,38	11,9	9,03	14,8	11,10
280	6,9*	5,96	8,6*	7,55	10,7	9,20	13,4	11,34	16,6	13,90
315	7,7	7,60	9,7	9,70	12,1	11,70	15,0	14,30	18,7	17,20
355	8,7	9,60	10,9	12,10	13,6	14,80	16,9	18,20	21,1	22,40
400	9,8	12,50	12,3	15,70	15,3	19,10	19,1	23,60	23,7	28,90
450	11,0	15,80	13,8	19,90	17,2	24,20	21,5	29,80	26,7	36,60
500	12,3	19,40	15,3	24,40	19,1	29,90	23,9	36,90	29,7	45,10
560	13,7	24,40	17,2	30,70	21,4	37,50	26,7	46,20	33,2	56,60
630	15,4	30,80	19,3	38,70	24,1	47,30	30,0	58,30	37,4	71,80
710	17,4	39,00	21,8	49,20	27,2	60,20	33,9	74,20	42,1	89,00
800	19,6	49,50	24,5	62,40	30,6	76,3	38,1	94,00	47,4	112,00
900	22,0	62,80	27,6	79,00	34,4	97,40	42,9	118,90	53,3	144,00
1000	24,5	77,00	30,6	98,00	38,2	120,00	47,7	147,00	59,3	177,00
1200	29,4	111,00	36,7	140,00	45,9	173,00	57,2	211,60	70,6	257,8

PE Trykkrør

Dy	SDR13,6		SDR11		SDR9		SDR7,4		Største lengde på bestilling:
	e	kg/mtr	e	kg/mtr	e	kg/mtr	e	kg/mtr	
20			2,0	0,118	2,3	0,133	3,0	0,156	12mtr / kveil
25	2,0	0,151	2,3	0,172	3,0	0,213	3,5	0,243	12mtr / kveil
32	2,4	0,228	3,0	0,274	3,6	0,336	4,4	0,387	12mtr / kveil
40	3,0	0,354	3,7	0,434	4,5	0,507	5,5	0,607	12mtr / kveil
50	3,7	0,550	4,6	0,672	5,6	0,789	6,9	0,945	12mtr / kveil
63	4,7	0,83	5,8	1,06	7,1	1,25	8,6	1,50	12mtr / kveil
75	5,6	1,25	6,8	1,48	8,4	1,77	10,3	2,11	12mtr / kveil
90	6,7	1,75	8,2	2,14	10,1	2,57	12,3	3,04	12mtr / kveil
110	8,1	2,50	10,0	3,18	12,3	3,70	15,1	4,55	16mtr / kveil
125	9,2	3,30	11,4	4,09	14,0	4,80	17,1	5,85	16mtr / kveil
140	10,3	4,10	12,7	5,13	15,7	6,00	19,2	7,34	16mtr / kveil
160	11,8	5,40	14,6	6,74	17,9	7,80	21,9	9,61	16mtr / kveil
180	13,3	6,80	16,4	8,51	20,1	9,90	24,6	12,13	16mtr / kveil
200	14,7	8,40	18,2	10,50	22,4	12,20	27,4	15,00	16mtr
225	16,6	10,60	20,5	13,30	25,2	15,40	30,8	18,90	16mtr
250	18,4	13,10	22,7	16,30	27,9	19,10	34,2	23,40	18mtr
280	20,6	16,40	25,4	20,40	31,3	23,90	38,3	29,30	18mtr
315	23,2	20,80	28,6	25,90	35,2	30,30	43,1	37,20	18mtr
355	26,1	26,40	32,2	33,00	29,7	38,50	48,5	47,20	18mtr
400	29,4	33,50	36,3	42,70	44,7	48,90	54,7	61,60	20mtr
450	33,1	42,40	40,9	54,10	50,3	61,80	61,5	73,50	20mtr
500	36,8	52,40	45,4	66,70	55,8	76,20			20mtr
560	41,2	65,70	50,8	83,70	62,2	99,60			20mtr
630	46,3	83,10	57,2	105,00	70,3	127,60			20mtr
710	52,2	110,80	64,5	134,30	79,3	162,00			20mtr
800	58,8	140,70	72,6	170,40	89,3	205,70			20mtr
900	66,2	178,10	81,7	215,60					20mtr
1000	73,5	216,90	90,8	266,20					20mtr
1200									20mtr

c:	SDR41	SDR33	SDR26	SDR21	SDR17	SDR13,6	SDR11	SDR9	SDR7,4
1,25	PN4	PN5	PN6,3	PN8	PN10	PN12,5	PN16	PN20	PN25
1,6	PN3,2	PN4	PN5	PN6,3	PN8	PN10	PN12,5	PN16	PN20
1,9	PN2,5	PN3,2	PN4	PN5	PN6,3	PN8	PN10	PN12,5	PN16
"c" = Sikkerhetsfaktor/Designfaktor				PN = Nominellt trykk / Pressure nominal					
SDR = Dimensjonerende forholdstall for "Dy" og "e". (Dy / SDR = e)									