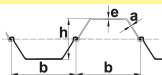


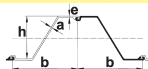
# Stålspond- Stålrör

## U-Spond



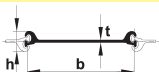
	PROFIL Typ	DIMENSIONER				TVÄR-SNITT cm <sup>2</sup> / m vägg	VIKT kg pr m <sup>2</sup>	BÖJ-MOTST. Wx cm <sup>3</sup> /m
		b mm	h mm	e mm	a mm			
ARBED	PU 6	600	226	7,5	6,4	96	76	600
	GU7-600	600	309	7,5	6,4	99,7	78	735
	PU 8	600	280	8,0	8,0	116	91	830
	PU 12	600	360	9,8	9,0	140	110	1200
	PU 16	600	380	12,0	9,0	159	124	1600
	PU 20	600	430	12,4	10,0	180	141	2000
HOESCH	PU 25	600	452	14,2	10,0	200	157	2500
	L 601	600	310	7,5	6,4	98	77	745
	L 602	600	310	8,2	8,0	113	89	830
	L 603	600	310	9,7	8,2	138	108	1200
	L 604	600	380	10,5	9,0	158	124	1620
	L 605	600	420	12,5	9,0	177	139	2020
	L 606 n	600	435	15,6	9,2	201	157	2500
	L 607 n	600	435	21,5	9,8	243	191	3200
	L 703	700	400	9,5	8,0	123	96,5	1210
	L 703K	700	440	10,2	9,5	146	115	1600

## Z-Spond



	PROFIL Typ	DIMENSIONER				TVÄR-SNITT cm <sup>2</sup> / m vägg	VIKT kg pr m <sup>2</sup>	BÖJ-MOTST. Wx cm <sup>3</sup> /m
		b mm	h mm	e mm	a mm			
ARBED	AZ 12	670	302	8,5	8,5	126	99	1200
	AZ 12-770	770	344	8,5	8,5	120	94	1245
	AZ 17	630	379	8,5	10,0	138	109	1665
	AZ 17-700	700	420	8,5	8,5	133	104	1730
	AZ 26	630	427	13,0	12,2	198	155	2600
	AZ 37-700	700	499	17,0	12,2	226	177	3705
HOESCH	AZ 48	580	482	19,0	15,0	306,5	241	4800
	Hoesch 1205 K	575	260	10,3	10,0	142,7	112	1200
	Hoesch 1705	575	350	10,0	9,0	148	116	1720
	Hoesch 2505	575	350	12,5	9,5	193	152	2480
	Hoesch 3606	675	485	14,5	12,0	225,2	177	3600

## Kanalspond Cellspont



	PROFIL Typ	DIMENSIONER			TVÄR-SNITT cm <sup>2</sup> / m vägg	VIKT kg pr m <sup>2</sup>	BÖJ-MOTST. Wx cm <sup>3</sup> /m
		b mm	h mm	t mm			
HOESCH ARBED	AS 500-12,0	500	92	12,0	94,6	149	102
	AS 500-12,5	500	92	12,5	97,2	153	102
	AS 500-12,7	500	92	12,7	98,2	154	102
HOESCH ARBED	FL 511	500	88	11,0	85,8	135	90
	FL 512	500	88	12,0	89,8	141	90
	FL 512,7	500	88	12,7	92,0	145	90

## STÅLRÖR

Ø mm	t mm	V kg/m	A cm <sup>2</sup>
323,9	5,0	39,3	50
	8,0	62,3	79
	10,0	77,4	99
	12,5	96,0	122
406,4	5,0	49,5	63
	8,0	78,6	100
	10,0	97,9	125
508	12,5	121	155
	5,0	62,0	79
	6,3	77,9	99
	8,0	98,6	126
610	10,0	123	156
	12,5	153	195
	6,3	94	119
	8,0	118	151
711	10,0	148	188
	12,5	184	235
	6,3	109	139
	8,0	139	177
	8,8	152	194
813	10,0	173	220
	12,5	215	274
	14,2	244	311
	6,3	125	160
	8,0	159	202
914	8,8	175	222
	10,0	198	252
	12,5	247	314
	14,2	280	356
	16,0	314	401
1016	8,0	179	228
	10,0	223	284
	12,5	278	354
	14,2	315	401
	16,0	354	451
1220	8,0	199	253
	10,0	248	316
	12,5	309	394
	14,2	351	447
	16,0	395	503

