

HEA S355J2

EN 10025-2/2019

Lengdetoleranse -0, +100mm

Toleranser iht EN 10034

Sertifikat iht EN 10204:2004 / 3.1

BAUTA.
metal

Varenr	Dimensjon	Lengder	Kg/mtr	Kg/stk
1040	HEA 100	12	17	204
1041	HEA 120	12	20,3	243,6
1042	HEA 140	12	25,2	302,4
1043	HEA 160	12	31	372
1044	HEA 180	12	36,2	434,4
1045	HEA 200	12	43,1	517,2
1046	HEA 200	15	43,1	646,5
1047	HEA 220	12	51,5	618
1048	HEA 240	12	61,5	738
1049	HEA 260	12	69,6	835,2
1050	HEA 280	12	77,9	934,8
1051	HEA 300	12	90,1	1081,2
1052	HEA 300	15	90,1	1351,5
1053	HEA 320	12	99,6	1195,2
1054	HEA 320	15	99,6	1494
1055	HEA 340	12	107,1	1285,2
1056	HEA 360	12	114,2	1370,4
1057	HEA 400	12	127,5	1530
1058	HEA 400	15	127,5	1912,5
1059	HEA 500	12	158,1	1897,2

HEB S355J2

EN 10025-2/2019

Lengdetoleranse -0, +100mm

Toleranser iht EN 10034

Sertifikat iht EN 10204:2004 / 3.1



Varenr	Dimensjon	Lengder	Kg/mtr	Kg/stk
1060	HEB 100	12	20,8	249,6
1061	HEB 120	12	27,2	326,4
1062	HEB 140	12	34,4	412,8
1063	HEB 160	12	43,5	522
1064	HEB 180	12	52,2	626,4
1065	HEB 200	12	62,5	750
1066	HEB 200	15	62,5	937,5
1067	HEB 220	12	72,9	874,8
1068	HEB 220	15	72,9	1093,5
1069	HEB 240	12	84,9	1018,8
1070	HEB 260	12	94,9	1138,8
1071	HEB 280	12	105,1	1261,2
1072	HEB 300	12	119,3	1431,6
1073	HEB 300	15	119,3	1789,5
1074	HEB 320	12	129,5	1554
1075	HEB 340	12	136,7	1640,4
1076	HEB 360	12	144,8	1737,6
1077	HEB 360	15	144,8	2172
1078	HEB 400	12	158,1	1897,2
1079	HEB 400	15	158,1	2371,5
1080	HEB 500	15	190,7	2860,5

IPE S355J2

EN 10025-2/2019

Lengdetoleranse -0, +100mm

Toleranser iht EN 10034

Sertifikat iht EN 10204:2004 / 3.1



Varenr	Dimensjon	Lengder	Kg/mtr	Kg/stk
1001	IPE 100	12	8,4	100,8
1002	IPE 140	12	13,3	159,6
1003	IPE 180	12	19,2	230,4
1004	IPE 200	12	22,9	274,8
1005	IPE 200	15	22,9	343,5
1006	IPE 220	12	26,7	320,4
1007	IPE 240	12	31,3	375,6
1008	IPE 300	12	43	516
1009	IPE 330	12	50,1	601,2
1010	IPE 360	12	58,2	698,4
1011	IPE 400	12	67,6	811,2
1012	IPE 500	12	92,5	1110

UPN S355J2

EN 10025-2/2019

Lengdetoleranse -0, +100mm

Toleranser iht EN 10034

Sertifikat iht EN 10204:2004 / 3.1



Varenr	Dimensjon	Lengder	Kg/mtr	Kg/stk
1020	UPN 160	12	19,4	232,8
1021	UPN 180	12	22,7	272,4
1022	UPN 200	12	26,1	313,2
1023	UPN 220	12	30,3	363,6

UPE S355J2

EN 10025-2/2019

Lengdetoleranse -0, +100mm

Toleranser iht EN 10034

Sertifikat iht EN 10204:2004 / 3.1



Varenr	Dimensjon	Lengder	Kg/mtr	Kg/stk
1030	UPE 140	12	14,9	178,8
1031	UPE 180	12	20,3	243,6