

Veropro 8

Productinformatie



Algemeen

Veropro 8 is een 8-strengs, niet-draaivrije staakabel met gecompacteerd buitenstrengen en een kunststof tussenlaag tussen de buitenstrengen en de staakabelkern.

Eigenschappen

- Zeer hoge breeksterkte.
- Zeer stabiele kabelconstructie, bestand tegen buigingsvermoeidheid.
- Een kunststoflaag tussen binnenste en buitenste strengen voorkomt slijtage en beschermt de kern tegen corrosie.
- Zeer hoge weerstand tegen afvlakking en slijtage.
- Zeer geschikt voor meerlagige spoeling.
- Niet te gebruiken in combinatie met een wartel.

ISO 4309 Kabel Categorie Nr: tot 42mm **RCN.09**, 43-48mm **RCN.11**, > 48mm **RCN.13**

Markering: Volgens norm

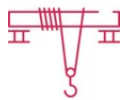
Norm: EN 12385-4

Vulfactor: 0.666

RCN: 09

Tolerantie: +2% to +4%

Bovenloop-kraan Mobile haven-kraan Offshore kraan



Laadkraan

Rupskraan

Container-kraan



Heikraan

Torenkraan

Dekkraan



Straddle carrier



Artikelnr.	Kabeldia. mm	Treksterkte N/mm ²	Materiaaldoorsnede mm ²	Minimale breekkracht kN	Afwerking	Slagwijze	Gewicht kg/100m
01.G18VP8100E	10	1.770	52	81,5	Verzinkt	zZ	45
01.G23VP8100E	10	1.770	52	81,5	Verzinkt	zS	45
01.G13VP8100E	10	1.770	52	81,5	Verzinkt	sZ	45
01.G28VP8100E	10	1.770	52	81,5	Verzinkt	sS	45
01.B18VP8100E	10	1.770	52	81,5	Blank	zZ	45
01.B23VP8100E	10	1.770	52	81,5	Blank	zS	45
01.B13VP8100E	10	1.770	52	81,5	Blank	sZ	45
01.B28VP8100E	10	1.770	52	81,5	Blank	sS	45
01.G18VP8100G	10	1.960	52	90,1	Verzinkt	zZ	45
01.G23VP8100G	10	1.960	52	90,1	Verzinkt	zS	45
01.G13VP8100G	10	1.960	52	90,1	Verzinkt	sZ	45
01.G28VP8100G	10	1.960	52	90,1	Verzinkt	sS	45
01.B18VP8100G	10	1.960	52	90,1	Blank	zZ	45
01.B23VP8100G	10	1.960	52	90,1	Blank	zS	45
01.B13VP8100G	10	1.960	52	90,1	Blank	sZ	45
01.B28VP8100G	10	1.960	52	90,1	Blank	sS	45
01.G18VP8100H	10	2.160	52	94,7	Verzinkt	zZ	45
01.G23VP8100H	10	2.160	52	94,7	Verzinkt	zS	45

01.G13VP8100H	10	2.160	52	94,7	Verzinkt	sZ	45
01.G28VP8100H	10	2.160	52	94,7	Verzinkt	sS	45
01.B18VP8100H	10	2.160	52	94,7	Blank	zZ	45
01.B23VP8100H	10	2.160	52	94,7	Blank	zS	45
01.B13VP8100H	10	2.160	52	94,7	Blank	sZ	45
01.B28VP8100H	10	2.160	52	94,7	Blank	sS	45
01.G18VP8110E	11	1.770	63	98,6	Verzinkt	zZ	54,4
01.G23VP8110E	11	1.770	63	98,6	Verzinkt	zS	54,4
01.G13VP8110E	11	1.770	63	98,6	Verzinkt	sZ	54,4
01.G28VP8110E	11	1.770	63	98,6	Verzinkt	sS	54,4
01.B18VP8110E	11	1.770	63	98,6	Blank	zZ	54,4
01.B23VP8110E	11	1.770	63	98,6	Blank	zS	54,4
01.B13VP8110E	11	1.770	63	98,6	Blank	sZ	54,4
01.B28VP8110E	11	1.770	63	98,6	Blank	sS	54,4
01.G18VP8110G	11	1.960	63	109,1	Verzinkt	zZ	54,4
01.G23VP8110G	11	1.960	63	109,1	Verzinkt	zS	54,4
01.G13VP8110G	11	1.960	63	109,1	Verzinkt	sZ	54,4
01.G28VP8110G	11	1.960	63	109,1	Verzinkt	sS	54,4
01.B18VP8110G	11	1.960	63	109,1	Blank	zZ	54,4
01.B23VP8110G	11	1.960	63	109,1	Blank	zS	54,4
01.B13VP8110G	11	1.960	63	109,1	Blank	sZ	54,4
01.B28VP8110G	11	1.960	63	109,1	Blank	sS	54,4
01.G18VP8110H	11	2.160	63	114,6	Verzinkt	zZ	54,4

01.G23VP8110H	11	2.160	63	114,6	Verzinkt	zS	54,4
01.G13VP8110H	11	2.160	63	114,6	Verzinkt	sZ	54,4
01.G28VP8110H	11	2.160	63	114,6	Verzinkt	sS	54,4
01.B18VP8110H	11	2.160	63	114,6	Blank	zZ	54,4
01.B23VP8110H	11	2.160	63	114,6	Blank	zS	54,4
01.B13VP8110H	11	2.160	63	114,6	Blank	sZ	54,4
01.B28VP8110H	11	2.160	63	114,6	Blank	sS	54,4
01.G18VP8120E	12	1.770	75	117,3	Verzinkt	zZ	64,8
01.G23VP8120E	12	1.770	75	117,3	Verzinkt	zS	64,8
01.G13VP8120E	12	1.770	75	117,3	Verzinkt	sZ	64,8
01.G28VP8120E	12	1.770	75	117,3	Verzinkt	sS	64,8
01.B18VP8120E	12	1.770	75	117,3	Blank	zZ	64,8
01.B23VP8120E	12	1.770	75	117,3	Blank	zS	64,8
01.B13VP8120E	12	1.770	75	117,3	Blank	sZ	64,8
01.B28VP8120E	12	1.770	75	117,3	Blank	sS	64,8
01.G18VP8120G	12	1.960	75	129,8	Verzinkt	zZ	64,8
01.G23VP8120G	12	1.960	75	129,8	Verzinkt	zS	64,8
01.G13VP8120G	12	1.960	75	129,8	Verzinkt	sZ	64,8
01.G28VP8120G	12	1.960	75	129,8	Verzinkt	sS	64,8
01.B18VP8120G	12	1.960	75	129,8	Blank	zZ	64,8
01.B23VP8120G	12	1.960	75	129,8	Blank	zS	64,8
01.B13VP8120G	12	1.960	75	129,8	Blank	sZ	64,8
01.B28VP8120G	12	1.960	75	129,8	Blank	sS	64,8

01.G18VP8120H	12	2.160	75	136,3	Verzinkt	zZ	64,8
01.G23VP8120H	12	2.160	75	136,3	Verzinkt	zS	64,8
01.G13VP8120H	12	2.160	75	136,3	Verzinkt	sZ	64,8
01.G28VP8120H	12	2.160	75	136,3	Verzinkt	sS	64,8
01.B18VP8120H	12	2.160	75	136,3	Blank	zZ	64,8
01.B23VP8120H	12	2.160	75	136,3	Blank	zS	64,8
01.B13VP8120H	12	2.160	75	136,3	Blank	sZ	64,8
01.B28VP8120H	12	2.160	75	136,3	Blank	sS	64,8
01.G18VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Verzinkt	zZ	72,6
01.G23VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Verzinkt	zS	72,6
01.G13VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Verzinkt	sZ	72,6
01.G28VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Verzinkt	sS	72,6
01.B18VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Blank	zZ	72,6
01.B23VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Blank	zS	72,6
01.B13VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Blank	sZ	72,6
01.B28VP8127E	12,7	1.770	85	131,4	Blank	sS	72,6
01.G18VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Verzinkt	zZ	72,6
01.G23VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Verzinkt	zS	72,6
01.G13VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Verzinkt	sZ	72,6
01.G28VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Verzinkt	sS	72,6
01.B18VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Blank	zZ	72,6
01.B23VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Blank	zS	72,6
01.B13VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Blank	sZ	72,6

01.B28VP8127G	12,7	1.960	85	145,4	Blank	sS	72,6
01.G18VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Verzinkt	zZ	72,6
01.G23VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Verzinkt	zS	72,6
01.G13VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Verzinkt	sZ	72,6
01.G28VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Verzinkt	sS	72,6
01.B18VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Blank	zZ	72,6
01.B23VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Blank	zS	72,6
01.B13VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Blank	sZ	72,6
01.B28VP8127H	12,7	2.160	85	152,7	Blank	sS	72,6
01.G18VP8130E	13	1.770	88	137,7	Verzinkt	zZ	76
01.G23VP8130E	13	1.770	88	137,7	Verzinkt	zS	76
01.G13VP8130E	13	1.770	88	137,7	Verzinkt	sZ	76
01.G28VP8130E	13	1.770	88	137,7	Verzinkt	sS	76
01.B18VP8130E	13	1.770	88	137,7	Blank	zZ	76
01.B23VP8130E	13	1.770	88	137,7	Blank	zS	76
01.B13VP8130E	13	1.770	88	137,7	Blank	sZ	76
01.B28VP8130E	13	1.770	88	137,7	Blank	sS	76
01.G18VP8130G	13	1.960	88	152,3	Verzinkt	zZ	76
01.G23VP8130G	13	1.960	88	152,3	Verzinkt	zS	76
01.G13VP8130G	13	1.960	88	152,3	Verzinkt	sZ	76
01.G28VP8130G	13	1.960	88	152,3	Verzinkt	sS	76
01.B18VP8130G	13	1.960	88	152,3	Blank	zZ	76
01.B23VP8130G	13	1.960	88	152,3	Blank	zS	76

01.B13VP8130G	13	1.960	88	152,3	Blank	sZ	76
01.B28VP8130G	13	1.960	88	152,3	Blank	sS	76
01.G18VP8130H	13	2.160	88	160	Verzinkt	zZ	76
01.G23VP8130H	13	2.160	88	160	Verzinkt	zS	76
01.G13VP8130H	13	2.160	88	160	Verzinkt	sZ	76
01.G28VP8130H	13	2.160	88	160	Verzinkt	sS	76
01.B18VP8130H	13	2.160	88	160	Blank	zZ	76
01.B23VP8130H	13	2.160	88	160	Blank	zS	76
01.B13VP8130H	13	2.160	88	160	Blank	sZ	76
01.B28VP8130H	13	2.160	88	160	Blank	sS	76
01.G18VP8140E	14	1.770	103	159,7	Verzinkt	zZ	88,2
01.G23VP8140E	14	1.770	103	159,7	Verzinkt	zS	88,2
01.G13VP8140E	14	1.770	103	159,7	Verzinkt	sZ	88,2
01.G28VP8140E	14	1.770	103	159,7	Verzinkt	sS	88,2
01.B18VP8140E	14	1.770	103	159,7	Blank	zZ	88,2
01.B23VP8140E	14	1.770	103	159,7	Blank	zS	88,2
01.B13VP8140E	14	1.770	103	159,7	Blank	sZ	88,2
01.B28VP8140E	14	1.770	103	159,7	Blank	sS	88,2
01.G18VP8140G	14	1.960	103	176,7	Verzinkt	zZ	88,2
01.G23VP8140G	14	1.960	103	176,7	Verzinkt	zS	88,2
01.G13VP8140G	14	1.960	103	176,7	Verzinkt	sZ	88,2
01.G28VP8140G	14	1.960	103	176,7	Verzinkt	sS	88,2
01.B18VP8140G	14	1.960	103	176,7	Blank	zZ	88,2

01.B23VP8140G	14	1.960	103	176,7	Blank	zS	88,2
01.B13VP8140G	14	1.960	103	176,7	Blank	sZ	88,2
01.B28VP8140G	14	1.960	103	176,7	Blank	sS	88,2
01.G18VP8140H	14	2.160	103	185,6	Verzinkt	zZ	88,2
01.G23VP8140H	14	2.160	103	185,6	Verzinkt	zS	88,2
01.G13VP8140H	14	2.160	103	185,6	Verzinkt	sZ	88,2
01.G28VP8140H	14	2.160	103	185,6	Verzinkt	sS	88,2
01.B18VP8140H	14	2.160	103	185,6	Blank	zZ	88,2
01.B23VP8140H	14	2.160	103	185,6	Blank	zS	88,2
01.B13VP8140H	14	2.160	103	185,6	Blank	sZ	88,2
01.B28VP8140H	14	2.160	103	185,6	Blank	sS	88,2
01.G18VP8150E	15	1.770	118	183,3	Verzinkt	zZ	101,2
01.G23VP8150E	15	1.770	118	183,3	Verzinkt	zS	101,2
01.G13VP8150E	15	1.770	118	183,3	Verzinkt	sZ	101,2
01.G28VP8150E	15	1.770	118	183,3	Verzinkt	sS	101,2
01.B18VP8150E	15	1.770	118	183,3	Blank	zZ	101,2
01.B23VP8150E	15	1.770	118	183,3	Blank	zS	101,2
01.B13VP8150E	15	1.770	118	183,3	Blank	sZ	101,2
01.B28VP8150E	15	1.770	118	183,3	Blank	sS	101,2
01.G18VP8150G	15	1.960	118	202,8	Verzinkt	zZ	101,2
01.G23VP8150G	15	1.960	118	202,8	Verzinkt	zS	101,2
01.G13VP8150G	15	1.960	118	202,8	Verzinkt	sZ	101,2
01.G28VP8150G	15	1.960	118	202,8	Verzinkt	sS	101,2

01.B18VP8150G	15	1.960	118	202,8	Blank	zZ	101,2
01.B23VP8150G	15	1.960	118	202,8	Blank	zS	101,2
01.B13VP8150G	15	1.960	118	202,8	Blank	sZ	101,2
01.B28VP8150G	15	1.960	118	202,8	Blank	sS	101,2
01.G18VP8150H	15	2.160	118	213	Verzinkt	zZ	101,2
01.G23VP8150H	15	2.160	118	213	Verzinkt	zS	101,2
01.G13VP8150H	15	2.160	118	213	Verzinkt	sZ	101,2
01.G28VP8150H	15	2.160	118	213	Verzinkt	sS	101,2
01.B18VP8150H	15	2.160	118	213	Blank	zZ	101,2
01.B23VP8150H	15	2.160	118	213	Blank	zS	101,2
01.B13VP8150H	15	2.160	118	213	Blank	sZ	101,2
01.B28VP8150H	15	2.160	118	213	Blank	sS	101,2
01.G18VP8160E	16	1.770	134	208,6	Verzinkt	zZ	115,2
01.G23VP8160E	16	1.770	134	208,6	Verzinkt	zS	115,2
01.G13VP8160E	16	1.770	134	208,6	Verzinkt	sZ	115,2
01.G28VP8160E	16	1.770	134	208,6	Verzinkt	sS	115,2
01.B18VP8160E	16	1.770	134	208,6	Blank	zZ	115,2
01.B23VP8160E	16	1.770	134	208,6	Blank	zS	115,2
01.B13VP8160E	16	1.770	134	208,6	Blank	sZ	115,2
01.B28VP8160E	16	1.770	134	208,6	Blank	sS	115,2
01.G18VP8160G	16	1.960	134	230,7	Verzinkt	zZ	115,2
01.G23VP8160G	16	1.960	134	230,7	Verzinkt	zS	115,2
01.G13VP8160G	16	1.960	134	230,7	Verzinkt	sZ	115,2

01.G28VP8160G	16	1.960	134	230,7	Verzinkt	sS	115,2
01.B18VP8160G	16	1.960	134	230,7	Blank	zZ	115,2
01.B23VP8160G	16	1.960	134	230,7	Blank	zS	115,2
01.B13VP8160G	16	1.960	134	230,7	Blank	sZ	115,2
01.B28VP8160G	16	1.960	134	230,7	Blank	sS	115,2
01.G18VP8160H	16	2.160	134	242,4	Verzinkt	zZ	115,2
01.G23VP8160H	16	2.160	134	242,4	Verzinkt	zS	115,2
01.G13VP8160H	16	2.160	134	242,4	Verzinkt	sZ	115,2
01.G28VP8160H	16	2.160	134	242,4	Verzinkt	sS	115,2
01.B18VP8160H	16	2.160	134	242,4	Blank	zZ	115,2
01.B23VP8160H	16	2.160	134	242,4	Blank	zS	115,2
01.B13VP8160H	16	2.160	134	242,4	Blank	sZ	115,2
01.B28VP8160H	16	2.160	134	242,4	Blank	sS	115,2
01.G18VP8170E	17	1.770	151	235,5	Verzinkt	zZ	130
01.G23VP8170E	17	1.770	151	235,5	Verzinkt	zS	130
01.G13VP8170E	17	1.770	151	235,5	Verzinkt	sZ	130
01.G28VP8170E	17	1.770	151	235,5	Verzinkt	sS	130
01.B18VP8170E	17	1.770	151	235,5	Blank	zZ	130
01.B23VP8170E	17	1.770	151	235,5	Blank	zS	130
01.B13VP8170E	17	1.770	151	235,5	Blank	sZ	130
01.B28VP8170E	17	1.770	151	235,5	Blank	sS	130
01.G18VP8170G	17	1.960	151	260,5	Verzinkt	zZ	130
01.G23VP8170G	17	1.960	151	260,5	Verzinkt	zS	130

01.G13VP8170G	17	1.960	151	260,5	Verzinkt	sZ	130
01.G28VP8170G	17	1.960	151	260,5	Verzinkt	sS	130
01.B18VP8170G	17	1.960	151	260,5	Blank	zZ	130
01.B23VP8170G	17	1.960	151	260,5	Blank	zS	130
01.B13VP8170G	17	1.960	151	260,5	Blank	sZ	130
01.B28VP8170G	17	1.960	151	260,5	Blank	sS	130
01.G18VP8170H	17	2.160	151	273,6	Verzinkt	zZ	130
01.G23VP8170H	17	2.160	151	273,6	Verzinkt	zS	130
01.G13VP8170H	17	2.160	151	273,6	Verzinkt	sZ	130
01.G28VP8170H	17	2.160	151	273,6	Verzinkt	sS	130
01.B18VP8170H	17	2.160	151	273,6	Blank	zZ	130
01.B23VP8170H	17	2.160	151	273,6	Blank	zS	130
01.B13VP8170H	17	2.160	151	273,6	Blank	sZ	130
01.B28VP8170H	17	2.160	151	273,6	Blank	sS	130
01.G18VP8180E	18	1.770	169	264	Verzinkt	zZ	146,7
01.G23VP8180E	18	1.770	169	264	Verzinkt	zS	146,7
01.G13VP8180E	18	1.770	169	264	Verzinkt	sZ	146,7
01.G28VP8180E	18	1.770	169	264	Verzinkt	sS	146,7
01.B18VP8180E	18	1.770	169	264	Blank	zZ	146,7
01.B23VP8180E	18	1.770	169	264	Blank	zS	146,7
01.B13VP8180E	18	1.770	169	264	Blank	sZ	146,7
01.B28VP8180E	18	1.770	169	264	Blank	sS	146,7
01.G18VP8180G	18	1.960	169	292	Verzinkt	zZ	146,7

01.G23VP8180G	18	1.960	169	292	Verzinkt	zS	146,7
01.G13VP8180G	18	1.960	169	292	Verzinkt	sZ	146,7
01.G28VP8180G	18	1.960	169	292	Verzinkt	sS	146,7
01.B18VP8180G	18	1.960	169	292	Blank	zZ	146,7
01.B23VP8180G	18	1.960	169	292	Blank	zS	146,7
01.B13VP8180G	18	1.960	169	292	Blank	sZ	146,7
01.B28VP8180G	18	1.960	169	292	Blank	sS	146,7
01.G18VP8180H	18	2.160	169	306,8	Verzinkt	zZ	146,7
01.G23VP8180H	18	2.160	169	306,8	Verzinkt	zS	146,7
01.G13VP8180H	18	2.160	169	306,8	Verzinkt	sZ	146,7
01.G28VP8180H	18	2.160	169	306,8	Verzinkt	sS	146,7
01.B18VP8180H	18	2.160	169	306,8	Blank	zZ	146,7
01.B23VP8180H	18	2.160	169	306,8	Blank	zS	146,7
01.B13VP8180H	18	2.160	169	306,8	Blank	sZ	146,7
01.B28VP8180H	18	2.160	169	306,8	Blank	sS	146,7
01.G18VP8190E	19	1.770	189	294,2	Verzinkt	zZ	162,4
01.G23VP8190E	19	1.770	189	294,2	Verzinkt	zS	162,4
01.G13VP8190E	19	1.770	189	294,2	Verzinkt	sZ	162,4
01.G28VP8190E	19	1.770	189	294,2	Verzinkt	sS	162,4
01.B18VP8190E	19	1.770	189	294,2	Blank	zZ	162,4
01.B23VP8190E	19	1.770	189	294,2	Blank	zS	162,4
01.B13VP8190E	19	1.770	189	294,2	Blank	sZ	162,4
01.B28VP8190E	19	1.770	189	294,2	Blank	sS	162,4

01.G18VP8190G	19	1.960	189	325,4	Verzinkt	zZ	162,4
01.G23VP8190G	19	1.960	189	325,4	Verzinkt	zS	162,4
01.G13VP8190G	19	1.960	189	325,4	Verzinkt	sZ	162,4
01.G28VP8190G	19	1.960	189	325,4	Verzinkt	sS	162,4
01.B18VP8190G	19	1.960	189	325,4	Blank	zZ	162,4
01.B23VP8190G	19	1.960	189	325,4	Blank	zS	162,4
01.B13VP8190G	19	1.960	189	325,4	Blank	sZ	162,4
01.B28VP8190G	19	1.960	189	325,4	Blank	sS	162,4
01.G18VP8190H	19	2.160	189	341,8	Verzinkt	zZ	162,4
01.G23VP8190H	19	2.160	189	341,8	Verzinkt	zS	162,4
01.G13VP8190H	19	2.160	189	341,8	Verzinkt	sZ	162,4
01.G28VP8190H	19	2.160	189	341,8	Verzinkt	sS	162,4
01.B18VP8190H	19	2.160	189	341,8	Blank	zZ	162,4
01.B23VP8190H	19	2.160	189	341,8	Blank	zS	162,4
01.B13VP8190H	19	2.160	189	341,8	Blank	sZ	162,4
01.B28VP8190H	19	2.160	189	341,8	Blank	sS	162,4
01.G18VP8200E	20	1.770	209	325,9	Verzinkt	zZ	179,9
01.G23VP8200E	20	1.770	209	325,9	Verzinkt	zS	179,9
01.G13VP8200E	20	1.770	209	325,9	Verzinkt	sZ	179,9
01.G28VP8200E	20	1.770	209	325,9	Verzinkt	sS	179,9
01.B18VP8200E	20	1.770	209	325,9	Blank	zZ	179,9
01.B23VP8200E	20	1.770	209	325,9	Blank	zS	179,9
01.B13VP8200E	20	1.770	209	325,9	Blank	sZ	179,9

01.B28VP8200E	20	1.770	209	325,9	Blank	sS	179,9
01.G18VP8200G	20	1.960	209	360,5	Verzinkt	zZ	179,9
01.G23VP8200G	20	1.960	209	360,5	Verzinkt	zS	179,9
01.G13VP8200G	20	1.960	209	360,5	Verzinkt	sZ	179,9
01.G28VP8200G	20	1.960	209	360,5	Verzinkt	sS	179,9
01.B18VP8200G	20	1.960	209	360,5	Blank	zZ	179,9
01.B23VP8200G	20	1.960	209	360,5	Blank	zS	179,9
01.B13VP8200G	20	1.960	209	360,5	Blank	sZ	179,9
01.B28VP8200G	20	1.960	209	360,5	Blank	sS	179,9
01.G18VP8200H	20	2.160	209	378,7	Verzinkt	zZ	179,9
01.G23VP8200H	20	2.160	209	378,7	Verzinkt	zS	179,9
01.G13VP8200H	20	2.160	209	378,7	Verzinkt	sZ	179,9
01.G28VP8200H	20	2.160	209	378,7	Verzinkt	sS	179,9
01.B18VP8200H	20	2.160	209	378,7	Blank	zZ	179,9
01.B23VP8200H	20	2.160	209	378,7	Blank	zS	179,9
01.B13VP8200H	20	2.160	209	378,7	Blank	sZ	179,9
01.B28VP8200H	20	2.160	209	378,7	Blank	sS	179,9
01.G18VP8210E	21	1.770	231	359,3	Verzinkt	zZ	198,4
01.G23VP8210E	21	1.770	231	359,3	Verzinkt	zS	198,4
01.G13VP8210E	21	1.770	231	359,3	Verzinkt	sZ	198,4
01.G28VP8210E	21	1.770	231	359,3	Verzinkt	sS	198,4
01.B18VP8210E	21	1.770	231	359,3	Blank	zZ	198,4
01.B23VP8210E	21	1.770	231	359,3	Blank	zS	198,4

01.B13VP8210E	21	1.770	231	359,3	Blank	sZ	198,4
01.B28VP8210E	21	1.770	231	359,3	Blank	sS	198,4
01.G18VP8210G	21	1.960	231	397,5	Verzinkt	zZ	198,4
01.G23VP8210G	21	1.960	231	397,5	Verzinkt	zS	198,4
01.G13VP8210G	21	1.960	231	397,5	Verzinkt	sZ	198,4
01.G28VP8210G	21	1.960	231	397,5	Verzinkt	sS	198,4
01.B18VP8210G	21	1.960	231	397,5	Blank	zZ	198,4
01.B23VP8210G	21	1.960	231	397,5	Blank	zS	198,4
01.B13VP8210G	21	1.960	231	397,5	Blank	sZ	198,4
01.B28VP8210G	21	1.960	231	397,5	Blank	sS	198,4
01.G18VP8210H	21	2.160	231	417,5	Verzinkt	zZ	198,4
01.G23VP8210H	21	2.160	231	417,5	Verzinkt	zS	198,4
01.G13VP8210H	21	2.160	231	417,5	Verzinkt	sZ	198,4
01.G28VP8210H	21	2.160	231	417,5	Verzinkt	sS	198,4
01.B18VP8210H	21	2.160	231	417,5	Blank	zZ	198,4
01.B23VP8210H	21	2.160	231	417,5	Blank	zS	198,4
01.B13VP8210H	21	2.160	231	417,5	Blank	sZ	198,4
01.B28VP8210H	21	2.160	231	417,5	Blank	sS	198,4
01.G18VP8220E	22	1.770	253	394,4	Verzinkt	zZ	217,7
01.G23VP8220E	22	1.770	253	394,4	Verzinkt	zS	217,7
01.G13VP8220E	22	1.770	253	394,4	Verzinkt	sZ	217,7
01.G28VP8220E	22	1.770	253	394,4	Verzinkt	sS	217,7
01.B18VP8220E	22	1.770	253	394,4	Blank	zZ	217,7

01.B23VP8220E	22	1.770	253	394,4	Blank	zS	217,7
01.B13VP8220E	22	1.770	253	394,4	Blank	sZ	217,7
01.B28VP8220E	22	1.770	253	394,4	Blank	sS	217,7
01.G18VP8220G	22	1.960	253	436,2	Verzinkt	zZ	217,7
01.G23VP8220G	22	1.960	253	436,2	Verzinkt	zS	217,7
01.G13VP8220G	22	1.960	253	436,2	Verzinkt	sZ	217,7
01.G28VP8220G	22	1.960	253	436,2	Verzinkt	sS	217,7
01.B18VP8220G	22	1.960	253	436,2	Blank	zZ	217,7
01.B23VP8220G	22	1.960	253	436,2	Blank	zS	217,7
01.B13VP8220G	22	1.960	253	436,2	Blank	sZ	217,7
01.B28VP8220G	22	1.960	253	436,2	Blank	sS	217,7
01.G18VP8220H	22	2.160	253	458,3	Verzinkt	zZ	217,7
01.G23VP8220H	22	2.160	253	458,3	Verzinkt	zS	217,7
01.G13VP8220H	22	2.160	253	458,3	Verzinkt	sZ	217,7
01.G28VP8220H	22	2.160	253	458,3	Verzinkt	sS	217,7
01.B18VP8220H	22	2.160	253	458,3	Blank	zZ	217,7
01.B23VP8220H	22	2.160	253	458,3	Blank	zS	217,7
01.B13VP8220H	22	2.160	253	458,3	Blank	sZ	217,7
01.B28VP8220H	22	2.160	253	458,3	Blank	sS	217,7
01.G18VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Verzinkt	zZ	225,7
01.G23VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Verzinkt	zS	225,7
01.G13VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Verzinkt	sZ	225,7
01.G28VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Verzinkt	sS	225,7

01.B18VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Blank	zZ	225,7
01.B23VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Blank	zS	225,7
01.B13VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Blank	sZ	225,7
01.B28VP8224E	22,4	1.770	264	408,9	Blank	sS	225,7
01.G18VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Verzinkt	zZ	225,7
01.G23VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Verzinkt	zS	225,7
01.G13VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Verzinkt	sZ	225,7
01.G28VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Verzinkt	sS	225,7
01.B18VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Blank	zZ	225,7
01.B23VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Blank	zS	225,7
01.B13VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Blank	sZ	225,7
01.B28VP8224G	22,4	1.960	264	452,2	Blank	sS	225,7
01.G18VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Verzinkt	zZ	225,7
01.G23VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Verzinkt	zS	225,7
01.G13VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Verzinkt	sZ	225,7
01.G28VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Verzinkt	sS	225,7
01.B18VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Blank	zZ	225,7
01.B23VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Blank	zS	225,7
01.B13VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Blank	sZ	225,7
01.B28VP8224H	22,4	2.160	264	475,1	Blank	sS	225,7
01.G18VP8230E	23	1.770	277	431	Verzinkt	zZ	238
01.G23VP8230E	23	1.770	277	431	Verzinkt	zS	238
01.G13VP8230E	23	1.770	277	431	Verzinkt	sZ	238

01.G28VP8230E	23	1.770	277	431	Verzinkt	sS	238
01.B18VP8230E	23	1.770	277	431	Blank	zZ	238
01.B23VP8230E	23	1.770	277	431	Blank	zS	238
01.B13VP8230E	23	1.770	277	431	Blank	sZ	238
01.B28VP8230E	23	1.770	277	431	Blank	sS	238
01.G18VP8230G	23	1.960	277	476,8	Verzinkt	zZ	238
01.G23VP8230G	23	1.960	277	476,8	Verzinkt	zS	238
01.G13VP8230G	23	1.960	277	476,8	Verzinkt	sZ	238
01.G28VP8230G	23	1.960	277	476,8	Verzinkt	sS	238
01.B18VP8230G	23	1.960	277	476,8	Blank	zZ	238
01.B23VP8230G	23	1.960	277	476,8	Blank	zS	238
01.B13VP8230G	23	1.960	277	476,8	Blank	sZ	238
01.B28VP8230G	23	1.960	277	476,8	Blank	sS	238
01.G18VP8230H	23	2.160	277	500,9	Verzinkt	zZ	238
01.G23VP8230H	23	2.160	277	500,9	Verzinkt	zS	238
01.G13VP8230H	23	2.160	277	500,9	Verzinkt	sZ	238
01.G28VP8230H	23	2.160	277	500,9	Verzinkt	sS	238
01.B18VP8230H	23	2.160	277	500,9	Blank	zZ	238
01.B23VP8230H	23	2.160	277	500,9	Blank	zS	238
01.B13VP8230H	23	2.160	277	500,9	Blank	sZ	238
01.B28VP8230H	23	2.160	277	500,9	Blank	sS	238
01.G18VP8240E	24	1.770	301	469,3	Verzinkt	zZ	259,1
01.G23VP8240E	24	1.770	301	469,3	Verzinkt	zS	259,1

01.G13VP8240E	24	1.770	301	469,3	Verzinkt	sZ	259,1
01.G28VP8240E	24	1.770	301	469,3	Verzinkt	sS	259,1
01.B18VP8240E	24	1.770	301	469,3	Blank	zZ	259,1
01.B23VP8240E	24	1.770	301	469,3	Blank	zS	259,1
01.B13VP8240E	24	1.770	301	469,3	Blank	sZ	259,1
01.B28VP8240E	24	1.770	301	469,3	Blank	sS	259,1
01.G18VP8240G	24	1.960	301	519,1	Verzinkt	zZ	259,1
01.G23VP8240G	24	1.960	301	519,1	Verzinkt	zS	259,1
01.G13VP8240G	24	1.960	301	519,1	Verzinkt	sZ	259,1
01.G28VP8240G	24	1.960	301	519,1	Verzinkt	sS	259,1
01.B18VP8240G	24	1.960	301	519,1	Blank	zZ	259,1
01.B23VP8240G	24	1.960	301	519,1	Blank	zS	259,1
01.B13VP8240G	24	1.960	301	519,1	Blank	sZ	259,1
01.B28VP8240G	24	1.960	301	519,1	Blank	sS	259,1
01.G18VP8240H	24	2.160	301	545,4	Verzinkt	zZ	259,1
01.G23VP8240H	24	2.160	301	545,4	Verzinkt	zS	259,1
01.G13VP8240H	24	2.160	301	545,4	Verzinkt	sZ	259,1
01.G28VP8240H	24	2.160	301	545,4	Verzinkt	sS	259,1
01.B18VP8240H	24	2.160	301	545,4	Blank	zZ	259,1
01.B23VP8240H	24	2.160	301	545,4	Blank	zS	259,1
01.B13VP8240H	24	2.160	301	545,4	Blank	sZ	259,1
01.B28VP8240H	24	2.160	301	545,4	Blank	sS	259,1
01.G18VP8250E	25	1.770	327	509,3	Verzinkt	zZ	281,2

01.G23VP8250E	25	1.770	327	509,3	Verzinkt	zS	281,2
01.G13VP8250E	25	1.770	327	509,3	Verzinkt	sZ	281,2
01.G28VP8250E	25	1.770	327	509,3	Verzinkt	sS	281,2
01.B18VP8250E	25	1.770	327	509,3	Blank	zZ	281,2
01.B23VP8250E	25	1.770	327	509,3	Blank	zS	281,2
01.B13VP8250E	25	1.770	327	509,3	Blank	sZ	281,2
01.B28VP8250E	25	1.770	327	509,3	Blank	sS	281,2
01.G18VP8250G	25	1.960	327	563,3	Verzinkt	zZ	281,2
01.G23VP8250G	25	1.960	327	563,3	Verzinkt	zS	281,2
01.G13VP8250G	25	1.960	327	563,3	Verzinkt	sZ	281,2
01.G28VP8250G	25	1.960	327	563,3	Verzinkt	sS	281,2
01.B18VP8250G	25	1.960	327	563,3	Blank	zZ	281,2
01.B23VP8250G	25	1.960	327	563,3	Blank	zS	281,2
01.B13VP8250G	25	1.960	327	563,3	Blank	sZ	281,2
01.B28VP8250G	25	1.960	327	563,3	Blank	sS	281,2
01.G18VP8250H	25	2.160	327	591,8	Verzinkt	zZ	281,2
01.G23VP8250H	25	2.160	327	591,8	Verzinkt	zS	281,2
01.G13VP8250H	25	2.160	327	591,8	Verzinkt	sZ	281,2
01.G28VP8250H	25	2.160	327	591,8	Verzinkt	sS	281,2
01.B18VP8250H	25	2.160	327	591,8	Blank	zZ	281,2
01.B23VP8250H	25	2.160	327	591,8	Blank	zS	281,2
01.B13VP8250H	25	2.160	327	591,8	Blank	sZ	281,2
01.B28VP8250H	25	2.160	327	591,8	Blank	sS	281,2

01.G18VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Verzinkt	zZ	290,2
01.G23VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Verzinkt	zS	290,2
01.G13VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Verzinkt	sZ	290,2
01.G28VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Verzinkt	sS	290,2
01.B18VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Blank	zZ	290,2
01.B23VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Blank	zS	290,2
01.B13VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Blank	sZ	290,2
01.B28VP8254E	25,4	1.770	339	525,7	Blank	sS	290,2
01.G18VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Verzinkt	zZ	290,2
01.G23VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Verzinkt	zS	290,2
01.G13VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Verzinkt	sZ	290,2
01.G28VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Verzinkt	sS	290,2
01.B18VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Blank	zZ	290,2
01.B23VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Blank	zS	290,2
01.B13VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Blank	sZ	290,2
01.B28VP8254G	25,4	1.960	339	581,5	Blank	sS	290,2
01.G18VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Verzinkt	zZ	290,2
01.G23VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Verzinkt	zS	290,2
01.G13VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Verzinkt	sZ	290,2
01.G28VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Verzinkt	sS	290,2
01.B18VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Blank	zZ	290,2
01.B23VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Blank	zS	290,2
01.B13VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Blank	sZ	290,2

01.B28VP8254H	25,4	2.160	339	610,8	Blank	sS	290,2
01.G18VP8260E	26	1.770	354	550,8	Verzinkt	zZ	304,1
01.G23VP8260E	26	1.770	354	550,8	Verzinkt	zS	304,1
01.G13VP8260E	26	1.770	354	550,8	Verzinkt	sZ	304,1
01.G28VP8260E	26	1.770	354	550,8	Verzinkt	sS	304,1
01.B18VP8260E	26	1.770	354	550,8	Blank	zZ	304,1
01.B23VP8260E	26	1.770	354	550,8	Blank	zS	304,1
01.B13VP8260E	26	1.770	354	550,8	Blank	sZ	304,1
01.B28VP8260E	26	1.770	354	550,8	Blank	sS	304,1
01.G18VP8260G	26	1.960	354	609,3	Verzinkt	zZ	304,1
01.G23VP8260G	26	1.960	354	609,3	Verzinkt	zS	304,1
01.G13VP8260G	26	1.960	354	609,3	Verzinkt	sZ	304,1
01.G28VP8260G	26	1.960	354	609,3	Verzinkt	sS	304,1
01.B18VP8260G	26	1.960	354	609,3	Blank	zZ	304,1
01.B23VP8260G	26	1.960	354	609,3	Blank	zS	304,1
01.B13VP8260G	26	1.960	354	609,3	Blank	sZ	304,1
01.B28VP8260G	26	1.960	354	609,3	Blank	sS	304,1
01.G18VP8260H	26	2.160	354	640	Verzinkt	zZ	304,1
01.G23VP8260H	26	2.160	354	640	Verzinkt	zS	304,1
01.G13VP8260H	26	2.160	354	640	Verzinkt	sZ	304,1
01.G28VP8260H	26	2.160	354	640	Verzinkt	sS	304,1
01.B18VP8260H	26	2.160	354	640	Blank	zZ	304,1
01.B23VP8260H	26	2.160	354	640	Blank	zS	304,1

01.B13VP8260H	26	2.160	354	640	Blank	sZ	304,1
01.B28VP8260H	26	2.160	354	640	Blank	sS	304,1
01.G18VP8270E	27	1.770	381	594	Verzinkt	zZ	327,9
01.G23VP8270E	27	1.770	381	594	Verzinkt	zS	327,9
01.G13VP8270E	27	1.770	381	594	Verzinkt	sZ	327,9
01.G28VP8270E	27	1.770	381	594	Verzinkt	sS	327,9
01.B18VP8270E	27	1.770	381	594	Blank	zZ	327,9
01.B23VP8270E	27	1.770	381	594	Blank	zS	327,9
01.B13VP8270E	27	1.770	381	594	Blank	sZ	327,9
01.B28VP8270E	27	1.770	381	594	Blank	sS	327,9
01.G18VP8270G	27	1.960	381	657	Verzinkt	zZ	327,9
01.G23VP8270G	27	1.960	381	657	Verzinkt	zS	327,9
01.G13VP8270G	27	1.960	381	657	Verzinkt	sZ	327,9
01.G28VP8270G	27	1.960	381	657	Verzinkt	sS	327,9
01.B18VP8270G	27	1.960	381	657	Blank	zZ	327,9
01.B23VP8270G	27	1.960	381	657	Blank	zS	327,9
01.B13VP8270G	27	1.960	381	657	Blank	sZ	327,9
01.B28VP8270G	27	1.960	381	657	Blank	sS	327,9
01.G18VP8270H	27	2.160	381	690,2	Verzinkt	zZ	327,9
01.G23VP8270H	27	2.160	381	690,2	Verzinkt	zS	327,9
01.G13VP8270H	27	2.160	381	690,2	Verzinkt	sZ	327,9
01.G28VP8270H	27	2.160	381	690,2	Verzinkt	sS	327,9
01.B18VP8270H	27	2.160	381	690,2	Blank	zZ	327,9

01.B23VP8270H	27	2.160	381	690,2	Blank	zS	327,9
01.B13VP8270H	27	2.160	381	690,2	Blank	sZ	327,9
01.B28VP8270H	27	2.160	381	690,2	Blank	sS	327,9
01.G18VP8280E	28	1.770	410	638,8	Verzinkt	zZ	352,7
01.G23VP8280E	28	1.770	410	638,8	Verzinkt	zS	352,7
01.G13VP8280E	28	1.770	410	638,8	Verzinkt	sZ	352,7
01.G28VP8280E	28	1.770	410	638,8	Verzinkt	sS	352,7
01.B18VP8280E	28	1.770	410	638,8	Blank	zZ	352,7
01.B23VP8280E	28	1.770	410	638,8	Blank	zS	352,7
01.B13VP8280E	28	1.770	410	638,8	Blank	sZ	352,7
01.B28VP8280E	28	1.770	410	638,8	Blank	sS	352,7
01.G18VP8280G	28	1.960	410	706,6	Verzinkt	zZ	352,7
01.G23VP8280G	28	1.960	410	706,6	Verzinkt	zS	352,7
01.G13VP8280G	28	1.960	410	706,6	Verzinkt	sZ	352,7
01.G28VP8280G	28	1.960	410	706,6	Verzinkt	sS	352,7
01.B18VP8280G	28	1.960	410	706,6	Blank	zZ	352,7
01.B23VP8280G	28	1.960	410	706,6	Blank	zS	352,7
01.B13VP8280G	28	1.960	410	706,6	Blank	sZ	352,7
01.B28VP8280G	28	1.960	410	706,6	Blank	sS	352,7
01.G18VP8280H	28	2.160	410	742,3	Verzinkt	zZ	352,7
01.G23VP8280H	28	2.160	410	742,3	Verzinkt	zS	352,7
01.G13VP8280H	28	2.160	410	742,3	Verzinkt	sZ	352,7
01.G28VP8280H	28	2.160	410	742,3	Verzinkt	sS	352,7

01.B18VP8280H	28	2.160	410	742,3	Blank	zZ	352,7
01.B23VP8280H	28	2.160	410	742,3	Blank	zS	352,7
01.B13VP8280H	28	2.160	410	742,3	Blank	sZ	352,7
01.B28VP8280H	28	2.160	410	742,3	Blank	sS	352,7
01.G18VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Verzinkt	zZ	368
01.G23VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Verzinkt	zS	368
01.G13VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Verzinkt	sZ	368
01.G28VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Verzinkt	sS	368
01.B18VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Blank	zZ	368
01.B23VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Blank	zS	368
01.B13VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Blank	sZ	368
01.B28VP8286E	28,6	1.770	430	666,5	Blank	sS	368
01.G18VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Verzinkt	zZ	368
01.G23VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Verzinkt	zS	368
01.G13VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Verzinkt	sZ	368
01.G28VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Verzinkt	sS	368
01.B18VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Blank	zZ	368
01.B23VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Blank	zS	368
01.B13VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Blank	sZ	368
01.B28VP8286G	28,6	1.960	430	737,2	Blank	sS	368
01.G18VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Verzinkt	zZ	368
01.G23VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Verzinkt	zS	368
01.G13VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Verzinkt	sZ	368

01.G28VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Verzinkt	sS	368
01.B18VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Blank	zZ	368
01.B23VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Blank	zS	368
01.B13VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Blank	sZ	368
01.B28VP8286H	28,6	2.160	430	774,5	Blank	sS	368
01.G18VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Verzinkt	zZ	767,3
01.G23VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Verzinkt	zS	767,3
01.G13VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Verzinkt	sZ	767,3
01.G28VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Verzinkt	sS	767,3
01.B18VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Blank	zZ	767,3
01.B23VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Blank	zS	767,3
01.B13VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Blank	sZ	767,3
01.B28VP8413E	41,3	1.770	897	1.390	Blank	sS	767,3
01.G18VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Verzinkt	zZ	767,3
01.G23VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Verzinkt	zS	767,3
01.G13VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Verzinkt	sZ	767,3
01.G28VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Verzinkt	sS	767,3
01.B18VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Blank	zZ	767,3
01.B23VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Blank	zS	767,3
01.B13VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Blank	sZ	767,3
01.B28VP8413G	41,3	1.960	897	1.537	Blank	sS	767,3
01.G18VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Verzinkt	zZ	767,3
01.G23VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Verzinkt	zS	767,3

01.G13VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Verzinkt	sZ	767,3
01.G28VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Verzinkt	sS	767,3
01.B18VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Blank	zZ	767,3
01.B23VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Blank	zS	767,3
01.B13VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Blank	sZ	767,3
01.B28VP8413H	41,3	2.160	897	1.615	Blank	sS	767,3
01.G18VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Verzinkt	zZ	1.015
01.G23VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Verzinkt	zS	1.015
01.G13VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Verzinkt	sZ	1.015
01.G28VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Verzinkt	sS	1.015
01.B18VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Blank	zZ	1.015
01.B23VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Blank	zS	1.015
01.B13VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Blank	sZ	1.015
01.B28VP8475E	47,5	1.770	1.187	1.838	Blank	sS	1.015
01.G18VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Verzinkt	zZ	1.015
01.G23VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Verzinkt	zS	1.015
01.G13VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Verzinkt	sZ	1.015
01.G28VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Verzinkt	sS	1.015
01.B18VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Blank	zZ	1.015
01.B23VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Blank	zS	1.015
01.B13VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Blank	sZ	1.015
01.B28VP8475G	47,5	1.960	1.187	2.034	Blank	sS	1.015
01.G18VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Verzinkt	zZ	1.015

01.G23VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Verzinkt	zS	1.015
01.G13VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Verzinkt	sZ	1.015
01.G28VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Verzinkt	sS	1.015
01.B18VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Blank	zZ	1.015
01.B23VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Blank	zS	1.015
01.B13VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Blank	sZ	1.015
01.B28VP8475H	47,5	2.160	1.187	2.136	Blank	sS	1.015
01.G18VP8080E	8	1.770	33	52,1	Verzinkt	zZ	28,8
01.G23VP8080E	8	1.770	33	52,1	Verzinkt	zS	28,8
01.G13VP8080E	8	1.770	33	52,1	Verzinkt	sZ	28,8
01.G28VP8080E	8	1.770	33	52,1	Verzinkt	sS	28,8
01.B18VP8080E	8	1.770	33	52,1	Blank	zZ	28,8
01.B23VP8080E	8	1.770	33	52,1	Blank	zS	28,8
01.B13VP8080E	8	1.770	33	52,1	Blank	sZ	28,8
01.B28VP8080E	8	1.770	33	52,1	Blank	sS	28,8
01.G18VP8080G	8	1.960	33	57,7	Verzinkt	zZ	28,8
01.G23VP8080G	8	1.960	33	57,7	Verzinkt	zS	28,8
01.G13VP8080G	8	1.960	33	57,7	Verzinkt	sZ	28,8
01.G28VP8080G	8	1.960	33	57,7	Verzinkt	sS	28,8
01.B18VP8080G	8	1.960	33	57,7	Blank	zZ	28,8
01.B23VP8080G	8	1.960	33	57,7	Blank	zS	28,8
01.B13VP8080G	8	1.960	33	57,7	Blank	sZ	28,8
01.B28VP8080G	8	1.960	33	57,7	Blank	sS	28,8

01.G18VP8080H	8	2.160	33	60,6	Verzinkt	zZ	28,8
01.G23VP8080H	8	2.160	33	60,6	Verzinkt	zS	28,8
01.G13VP8080H	8	2.160	33	60,6	Verzinkt	sZ	28,8
01.G28VP8080H	8	2.160	33	60,6	Verzinkt	sS	28,8
01.B18VP8080H	8	2.160	33	60,6	Blank	zZ	28,8
01.B23VP8080H	8	2.160	33	60,6	Blank	zS	28,8
01.B13VP8080H	8	2.160	33	60,6	Blank	sZ	28,8
01.B28VP8080H	8	2.160	33	60,6	Blank	sS	28,8
01.G13VP8090E	9	1.770	42	66	Verzinkt	sZ	35,4
01.G18VP8090E	9	1.770	42	66	Verzinkt	zZ	36,4
01.G23VP8090E	9	1.770	42	66	Verzinkt	zS	36,4
01.G28VP8090E	9	1.770	42	66	Verzinkt	sS	36,4
01.B18VP8090E	9	1.770	42	66	Blank	zZ	36,4
01.B23VP8090E	9	1.770	42	66	Blank	zS	36,4
01.B13VP8090E	9	1.770	42	66	Blank	sZ	36,4
01.B28VP8090E	9	1.770	42	66	Blank	sS	36,4
01.G18VP8090G	9	1.960	42	73	Verzinkt	zZ	36,4
01.G23VP8090G	9	1.960	42	73	Verzinkt	zS	36,4
01.G13VP8090G	9	1.960	42	73	Verzinkt	sZ	36,4
01.G28VP8090G	9	1.960	42	73	Verzinkt	sS	36,4
01.B18VP8090G	9	1.960	42	73	Blank	zZ	36,4
01.B23VP8090G	9	1.960	42	73	Blank	zS	36,4
01.B13VP8090G	9	1.960	42	73	Blank	sZ	36,4

01.B28VP8090G	9	1.960	42	73	Blank	sS	36,4
01.G18VP8090H	9	2.160	42	76,7	Verzinkt	zZ	36,4
01.G23VP8090H	9	2.160	42	76,7	Verzinkt	zS	36,4
01.G13VP8090H	9	2.160	42	76,7	Verzinkt	sZ	36,4
01.G28VP8090H	9	2.160	42	76,7	Verzinkt	sS	36,4
01.B18VP8090H	9	2.160	42	76,7	Blank	zZ	36,4
01.B23VP8090H	9	2.160	42	76,7	Blank	zS	36,4
01.B13VP8090H	9	2.160	42	76,7	Blank	sZ	36,4
01.B28VP8090H	9	2.160	42	76,7	Blank	sS	36,4
01.G18VP8290E	29	1.770	440	685,3	Verzinkt	zZ	378,3
01.G23VP8290E	29	1.770	440	685,3	Verzinkt	zS	378,3
01.G13VP8290E	29	1.770	440	685,3	Verzinkt	sZ	378,3
01.G28VP8290E	29	1.770	440	685,3	Verzinkt	sS	378,3
01.B18VP8290E	29	1.770	440	685,3	Blank	zZ	378,3
01.B23VP8290E	29	1.770	440	685,3	Blank	zS	378,3
01.B13VP8290E	29	1.770	440	685,3	Blank	sZ	378,3
01.B28VP8290E	29	1.770	440	685,3	Blank	sS	378,3
01.G18VP8290G	29	1.960	440	758	Verzinkt	zZ	378,3
01.G23VP8290G	29	1.960	440	758	Verzinkt	zS	378,3
01.G13VP8290G	29	1.960	440	758	Verzinkt	sZ	378,3
01.G28VP8290G	29	1.960	440	758	Verzinkt	sS	378,3
01.B18VP8290G	29	1.960	440	758	Blank	zZ	378,3
01.B23VP8290G	29	1.960	440	758	Blank	zS	378,3

01.B13VP8290G	29	1.960	440	758	Blank	sZ	378,3
01.B28VP8290G	29	1.960	440	758	Blank	sS	378,3
01.G18VP8290H	29	2.160	440	796,3	Verzinkt	zZ	378,3
01.G23VP8290H	29	2.160	440	796,3	Verzinkt	zS	378,3
01.G13VP8290H	29	2.160	440	796,3	Verzinkt	sZ	378,3
01.G28VP8290H	29	2.160	440	796,3	Verzinkt	sS	378,3
01.B18VP8290H	29	2.160	440	796,3	Blank	zZ	378,3
01.B23VP8290H	29	2.160	440	796,3	Blank	zS	378,3
01.B13VP8290H	29	2.160	440	796,3	Blank	sZ	378,3
01.B28VP8290H	29	2.160	440	796,3	Blank	sS	378,3
01.G18VP8300E	30	1.770	471	733,4	Verzinkt	zZ	404,9
01.G23VP8300E	30	1.770	471	733,4	Verzinkt	zS	404,9
01.G13VP8300E	30	1.770	471	733,4	Verzinkt	sZ	404,9
01.G28VP8300E	30	1.770	471	733,4	Verzinkt	sS	404,9
01.B18VP8300E	30	1.770	471	733,4	Blank	zZ	404,9
01.B23VP8300E	30	1.770	471	733,4	Blank	zS	404,9
01.B13VP8300E	30	1.770	471	733,4	Blank	sZ	404,9
01.B28VP8300E	30	1.770	471	733,4	Blank	sS	404,9
01.G18VP8300G	30	1.960	471	811,1	Verzinkt	zZ	404,9
01.G23VP8300G	30	1.960	471	811,1	Verzinkt	zS	404,9
01.G13VP8300G	30	1.960	471	811,1	Verzinkt	sZ	404,9
01.G28VP8300G	30	1.960	471	811,1	Verzinkt	sS	404,9
01.B18VP8300G	30	1.960	471	811,1	Blank	zZ	404,9

01.B23VP8300G	30	1.960	471	811,1	Blank	zS	404,9
01.B13VP8300G	30	1.960	471	811,1	Blank	sZ	404,9
01.B28VP8300G	30	1.960	471	811,1	Blank	sS	404,9
01.G18VP8300H	30	2.160	471	852,1	Verzinkt	zZ	404,9
01.G23VP8300H	30	2.160	471	852,1	Verzinkt	zS	404,9
01.G13VP8300H	30	2.160	471	852,1	Verzinkt	sZ	404,9
01.G28VP8300H	30	2.160	471	852,1	Verzinkt	sS	404,9
01.B18VP8300H	30	2.160	471	852,1	Blank	zZ	404,9
01.B23VP8300H	30	2.160	471	852,1	Blank	zS	404,9
01.B13VP8300H	30	2.160	471	852,1	Blank	sZ	404,9
01.B28VP8300H	30	2.160	471	852,1	Blank	sS	404,9
01.G18VP8310E	31	1.770	503	783,1	Verzinkt	zZ	432,3
01.G23VP8310E	31	1.770	503	783,1	Verzinkt	zS	432,3
01.G13VP8310E	31	1.770	503	783,1	Verzinkt	sZ	432,3
01.G28VP8310E	31	1.770	503	783,1	Verzinkt	sS	432,3
01.B18VP8310E	31	1.770	503	783,1	Blank	zZ	432,3
01.B23VP8310E	31	1.770	503	783,1	Blank	zS	432,3
01.B13VP8310E	31	1.770	503	783,1	Blank	sZ	432,3
01.B28VP8310E	31	1.770	503	783,1	Blank	sS	432,3
01.G18VP8310G	31	1.960	503	866,1	Verzinkt	zZ	432,3
01.G23VP8310G	31	1.960	503	866,1	Verzinkt	zS	432,3
01.G13VP8310G	31	1.960	503	866,1	Verzinkt	sZ	432,3
01.G28VP8310G	31	1.960	503	866,1	Verzinkt	sS	432,3

01.B18VP8310G	31	1.960	503	866,1	Blank	zZ	432,3
01.B23VP8310G	31	1.960	503	866,1	Blank	zS	432,3
01.B13VP8310G	31	1.960	503	866,1	Blank	sZ	432,3
01.B28VP8310G	31	1.960	503	866,1	Blank	sS	432,3
01.G18VP8310H	31	2.160	503	909,9	Verzinkt	zZ	432,3
01.G23VP8310H	31	2.160	503	909,9	Verzinkt	zS	432,3
01.G13VP8310H	31	2.160	503	909,9	Verzinkt	sZ	432,3
01.G28VP8310H	31	2.160	503	909,9	Verzinkt	sS	432,3
01.B18VP8310H	31	2.160	503	909,9	Blank	zZ	432,3
01.B23VP8310H	31	2.160	503	909,9	Blank	zS	432,3
01.B13VP8310H	31	2.160	503	909,9	Blank	sZ	432,3
01.B28VP8310H	31	2.160	503	909,9	Blank	sS	432,3
01.G18VP8320E	32	1.770	536	834,4	Verzinkt	zZ	460,6
01.G23VP8320E	32	1.770	536	834,4	Verzinkt	zS	460,6
01.G13VP8320E	32	1.770	536	834,4	Verzinkt	sZ	460,6
01.G28VP8320E	32	1.770	536	834,4	Verzinkt	sS	460,6
01.B18VP8320E	32	1.770	536	834,4	Blank	zZ	460,6
01.B23VP8320E	32	1.770	536	834,4	Blank	zS	460,6
01.B13VP8320E	32	1.770	536	834,4	Blank	sZ	460,6
01.B28VP8320E	32	1.770	536	834,4	Blank	sS	460,6
01.G18VP8320G	32	1.960	536	922,9	Verzinkt	zZ	460,6
01.G23VP8320G	32	1.960	536	922,9	Verzinkt	zS	460,6
01.G13VP8320G	32	1.960	536	922,9	Verzinkt	sZ	460,6

01.G28VP8320G	32	1.960	536	922,9	Verzinkt	sS	460,6
01.B18VP8320G	32	1.960	536	922,9	Blank	zZ	460,6
01.B23VP8320G	32	1.960	536	922,9	Blank	zS	460,6
01.B13VP8320G	32	1.960	536	922,9	Blank	sZ	460,6
01.B28VP8320G	32	1.960	536	922,9	Blank	sS	460,6
01.G18VP8320H	32	2.160	536	969,5	Verzinkt	zZ	460,6
01.G23VP8320H	32	2.160	536	969,5	Verzinkt	zS	460,6
01.G13VP8320H	32	2.160	536	969,5	Verzinkt	sZ	460,6
01.G28VP8320H	32	2.160	536	969,5	Verzinkt	sS	460,6
01.B18VP8320H	32	2.160	536	969,5	Blank	zZ	460,6
01.B23VP8320H	32	2.160	536	969,5	Blank	zS	460,6
01.B13VP8320H	32	2.160	536	969,5	Blank	sZ	460,6
01.B28VP8320H	32	2.160	536	969,5	Blank	sS	460,6
01.G18VP8330E	33	1.770	570	887,4	Verzinkt	zZ	489,9
01.G23VP8330E	33	1.770	570	887,4	Verzinkt	zS	489,9
01.G13VP8330E	33	1.770	570	887,4	Verzinkt	sZ	489,9
01.G28VP8330E	33	1.770	570	887,4	Verzinkt	sS	489,9
01.B18VP8330E	33	1.770	570	887,4	Blank	zZ	489,9
01.B23VP8330E	33	1.770	570	887,4	Blank	zS	489,9
01.B13VP8330E	33	1.770	570	887,4	Blank	sZ	489,9
01.B28VP8330E	33	1.770	570	887,4	Blank	sS	489,9
01.G18VP8330G	33	1.960	570	981,5	Verzinkt	zZ	489,9
01.G23VP8330G	33	1.960	570	981,5	Verzinkt	zS	489,9

01.G13VP8330G	33	1.960	570	981,5	Verzinkt	sZ	489,9
01.G28VP8330G	33	1.960	570	981,5	Verzinkt	sS	489,9
01.B18VP8330G	33	1.960	570	981,5	Blank	zZ	489,9
01.B23VP8330G	33	1.960	570	981,5	Blank	zS	489,9
01.B13VP8330G	33	1.960	570	981,5	Blank	sZ	489,9
01.B28VP8330G	33	1.960	570	981,5	Blank	sS	489,9
01.G18VP8330H	33	2.160	570	1.031	Verzinkt	zZ	489,9
01.G23VP8330H	33	2.160	570	1.031	Verzinkt	zS	489,9
01.G13VP8330H	33	2.160	570	1.031	Verzinkt	sZ	489,9
01.G28VP8330H	33	2.160	570	1.031	Verzinkt	sS	489,9
01.B18VP8330H	33	2.160	570	1.031	Blank	zZ	489,9
01.B23VP8330H	33	2.160	570	1.031	Blank	zS	489,9
01.B13VP8330H	33	2.160	570	1.031	Blank	sZ	489,9
01.B28VP8330H	33	2.160	570	1.031	Blank	sS	489,9
01.G18VP8340E	34	1.770	605	941,9	Verzinkt	zZ	520
01.G23VP8340E	34	1.770	605	941,9	Verzinkt	zS	520
01.G13VP8340E	34	1.770	605	941,9	Verzinkt	sZ	520
01.G28VP8340E	34	1.770	605	941,9	Verzinkt	sS	520
01.B18VP8340E	34	1.770	605	941,9	Blank	zZ	520
01.B23VP8340E	34	1.770	605	941,9	Blank	zS	520
01.B13VP8340E	34	1.770	605	941,9	Blank	sZ	520
01.B28VP8340E	34	1.770	605	941,9	Blank	sS	520
01.G18VP8340G	34	1.960	605	1.042	Verzinkt	zZ	520

01.G23VP8340G	34	1.960	605	1.042	Verzinkt	zS	520
01.G13VP8340G	34	1.960	605	1.042	Verzinkt	sZ	520
01.G28VP8340G	34	1.960	605	1.042	Verzinkt	sS	520
01.B18VP8340G	34	1.960	605	1.042	Blank	zZ	520
01.B23VP8340G	34	1.960	605	1.042	Blank	zS	520
01.B13VP8340G	34	1.960	605	1.042	Blank	sZ	520
01.B28VP8340G	34	1.960	605	1.042	Blank	sS	520
01.G18VP8340H	34	2.160	605	1.095	Verzinkt	zZ	520
01.G23VP8340H	34	2.160	605	1.095	Verzinkt	zS	520
01.G13VP8340H	34	2.160	605	1.095	Verzinkt	sZ	520
01.G28VP8340H	34	2.160	605	1.095	Verzinkt	sS	520
01.B18VP8340H	34	2.160	605	1.095	Blank	zZ	520
01.B23VP8340H	34	2.160	605	1.095	Blank	zS	520
01.B13VP8340H	34	2.160	605	1.095	Blank	sZ	520
01.B28VP8340H	34	2.160	605	1.095	Blank	sS	520
01.G18VP8350E	35	1.770	641	998,2	Verzinkt	zZ	551,1
01.G23VP8350E	35	1.770	641	998,2	Verzinkt	zS	551,1
01.G13VP8350E	35	1.770	641	998,2	Verzinkt	sZ	551,1
01.G28VP8350E	35	1.770	641	998,2	Verzinkt	sS	551,1
01.B18VP8350E	35	1.770	641	998,2	Blank	zZ	551,1
01.B23VP8350E	35	1.770	641	998,2	Blank	zS	551,1
01.B13VP8350E	35	1.770	641	998,2	Blank	sZ	551,1
01.B28VP8350E	35	1.770	641	998,2	Blank	sS	551,1

01.G18VP8350G	35	1.960	641	1.104	Verzinkt	zZ	551,1
01.G23VP8350G	35	1.960	641	1.104	Verzinkt	zS	551,1
01.G13VP8350G	35	1.960	641	1.104	Verzinkt	sZ	551,1
01.G28VP8350G	35	1.960	641	1.104	Verzinkt	sS	551,1
01.B18VP8350G	35	1.960	641	1.104	Blank	zZ	551,1
01.B23VP8350G	35	1.960	641	1.104	Blank	zS	551,1
01.B13VP8350G	35	1.960	641	1.104	Blank	sZ	551,1
01.B28VP8350G	35	1.960	641	1.104	Blank	sS	551,1
01.G18VP8350H	35	2.160	641	1.160	Verzinkt	zZ	551,1
01.G23VP8350H	35	2.160	641	1.160	Verzinkt	zS	551,1
01.G13VP8350H	35	2.160	641	1.160	Verzinkt	sZ	551,1
01.G28VP8350H	35	2.160	641	1.160	Verzinkt	sS	551,1
01.B18VP8350H	35	2.160	641	1.160	Blank	zZ	551,1
01.B23VP8350H	35	2.160	641	1.160	Blank	zS	551,1
01.B13VP8350H	35	2.160	641	1.160	Blank	sZ	551,1
01.B28VP8350H	35	2.160	641	1.160	Blank	sS	551,1
01.G18VP8360E	36	1.770	678	1.056	Verzinkt	zZ	583
01.G23VP8360E	36	1.770	678	1.056	Verzinkt	zS	583
01.G13VP8360E	36	1.770	678	1.056	Verzinkt	sZ	583
01.G28VP8360E	36	1.770	678	1.056	Verzinkt	sS	583
01.B18VP8360E	36	1.770	678	1.056	Blank	zZ	583
01.B23VP8360E	36	1.770	678	1.056	Blank	zS	583
01.B13VP8360E	36	1.770	678	1.056	Blank	sZ	583

01.B28VP8360E	36	1.770	678	1.056	Blank	sS	583
01.G18VP8360G	36	1.960	678	1.168	Verzinkt	zZ	583
01.G23VP8360G	36	1.960	678	1.168	Verzinkt	zS	583
01.G13VP8360G	36	1.960	678	1.168	Verzinkt	sZ	583
01.G28VP8360G	36	1.960	678	1.168	Verzinkt	sS	583
01.B18VP8360G	36	1.960	678	1.168	Blank	zZ	583
01.B23VP8360G	36	1.960	678	1.168	Blank	zS	583
01.B13VP8360G	36	1.960	678	1.168	Blank	sZ	583
01.B28VP8360G	36	1.960	678	1.168	Blank	sS	583
01.G18VP8360H	36	2.160	678	1.227	Verzinkt	zZ	583
01.G23VP8360H	36	2.160	678	1.227	Verzinkt	zS	583
01.G13VP8360H	36	2.160	678	1.227	Verzinkt	sZ	583
01.G28VP8360H	36	2.160	678	1.227	Verzinkt	sS	583
01.B18VP8360H	36	2.160	678	1.227	Blank	zZ	583
01.B23VP8360H	36	2.160	678	1.227	Blank	zS	583
01.B13VP8360H	36	2.160	678	1.227	Blank	sZ	583
01.B28VP8360H	36	2.160	678	1.227	Blank	sS	583
01.G18VP8380E	38	1.770	755	1.177	Verzinkt	zZ	649,6
01.G23VP8380E	38	1.770	755	1.177	Verzinkt	zS	649,6
01.G13VP8380E	38	1.770	755	1.177	Verzinkt	sZ	649,6
01.G28VP8380E	38	1.770	755	1.177	Verzinkt	sS	649,6
01.B18VP8380E	38	1.770	755	1.177	Blank	zZ	649,6
01.B23VP8380E	38	1.770	755	1.177	Blank	zS	649,6

01.B13VP8380E	38	1.770	755	1.177	Blank	sZ	649,6
01.B28VP8380E	38	1.770	755	1.177	Blank	sS	649,6
01.G18VP8380G	38	1.960	755	1.301	Verzinkt	zZ	649,6
01.G23VP8380G	38	1.960	755	1.301	Verzinkt	zS	649,6
01.G13VP8380G	38	1.960	755	1.301	Verzinkt	sZ	649,6
01.G28VP8380G	38	1.960	755	1.301	Verzinkt	sS	649,6
01.B18VP8380G	38	1.960	755	1.301	Blank	zZ	649,6
01.B23VP8380G	38	1.960	755	1.301	Blank	zS	649,6
01.B13VP8380G	38	1.960	755	1.301	Blank	sZ	649,6
01.B28VP8380G	38	1.960	755	1.301	Blank	sS	649,6
01.G18VP8380H	38	2.160	755	1.367	Verzinkt	zZ	649,6
01.G23VP8380H	38	2.160	755	1.367	Verzinkt	zS	649,6
01.G13VP8380H	38	2.160	755	1.367	Verzinkt	sZ	649,6
01.G28VP8380H	38	2.160	755	1.367	Verzinkt	sS	649,6
01.B18VP8380H	38	2.160	755	1.367	Blank	zZ	649,6
01.B23VP8380H	38	2.160	755	1.367	Blank	zS	649,6
01.B13VP8380H	38	2.160	755	1.367	Blank	sZ	649,6
01.B28VP8380H	38	2.160	755	1.367	Blank	sS	649,6
01.G18VP8400E	40	1.770	837	1.304	Verzinkt	zZ	719,8
01.G23VP8400E	40	1.770	837	1.304	Verzinkt	zS	719,8
01.G13VP8400E	40	1.770	837	1.304	Verzinkt	sZ	719,8
01.G28VP8400E	40	1.770	837	1.304	Verzinkt	sS	719,8
01.B18VP8400E	40	1.770	837	1.304	Blank	zZ	719,8

01.B23VP8400E	40	1.770	837	1.304	Blank	zS	719,8
01.B13VP8400E	40	1.770	837	1.304	Blank	sZ	719,8
01.B28VP8400E	40	1.770	837	1.304	Blank	sS	719,8
01.G18VP8400G	40	1.960	837	1.442	Verzinkt	zZ	719,8
01.G23VP8400G	40	1.960	837	1.442	Verzinkt	zS	719,8
01.G13VP8400G	40	1.960	837	1.442	Verzinkt	sZ	719,8
01.G28VP8400G	40	1.960	837	1.442	Verzinkt	sS	719,8
01.B18VP8400G	40	1.960	837	1.442	Blank	zZ	719,8
01.B23VP8400G	40	1.960	837	1.442	Blank	zS	719,8
01.B13VP8400G	40	1.960	837	1.442	Blank	sZ	719,8
01.B28VP8400G	40	1.960	837	1.442	Blank	sS	719,8
01.G18VP8400H	40	2.160	837	1.515	Verzinkt	zZ	719,8
01.G23VP8400H	40	2.160	837	1.515	Verzinkt	zS	719,8
01.G13VP8400H	40	2.160	837	1.515	Verzinkt	sZ	719,8
01.G28VP8400H	40	2.160	837	1.515	Verzinkt	sS	719,8
01.B18VP8400H	40	2.160	837	1.515	Blank	zZ	719,8
01.B23VP8400H	40	2.160	837	1.515	Blank	zS	719,8
01.B13VP8400H	40	2.160	837	1.515	Blank	sZ	719,8
01.B28VP8400H	40	2.160	837	1.515	Blank	sS	719,8
01.G18VP8420E	42	1.770	923	1.437	Verzinkt	zZ	793,5
01.G23VP8420E	42	1.770	923	1.437	Verzinkt	zS	793,5
01.G13VP8420E	42	1.770	923	1.437	Verzinkt	sZ	793,5
01.G28VP8420E	42	1.770	923	1.437	Verzinkt	sS	793,5

01.B18VP8420E	42	1.770	923	1.437	Blank	zZ	793,5
01.B23VP8420E	42	1.770	923	1.437	Blank	zS	793,5
01.B13VP8420E	42	1.770	923	1.437	Blank	sZ	793,5
01.B28VP8420E	42	1.770	923	1.437	Blank	sS	793,5
01.G18VP8420G	42	1.960	923	1.590	Verzinkt	zZ	793,5
01.G23VP8420G	42	1.960	923	1.590	Verzinkt	zS	793,5
01.G13VP8420G	42	1.960	923	1.590	Verzinkt	sZ	793,5
01.G28VP8420G	42	1.960	923	1.590	Verzinkt	sS	793,5
01.B18VP8420G	42	1.960	923	1.590	Blank	zZ	793,5
01.B23VP8420G	42	1.960	923	1.590	Blank	zS	793,5
01.B13VP8420G	42	1.960	923	1.590	Blank	sZ	793,5
01.B28VP8420G	42	1.960	923	1.590	Blank	sS	793,5
01.G18VP8420H	42	2.160	923	1.670	Verzinkt	zZ	793,5
01.G23VP8420H	42	2.160	923	1.670	Verzinkt	zS	793,5
01.G13VP8420H	42	2.160	923	1.670	Verzinkt	sZ	793,5
01.G28VP8420H	42	2.160	923	1.670	Verzinkt	sS	793,5
01.B18VP8420H	42	2.160	923	1.670	Blank	zZ	793,5
01.B23VP8420H	42	2.160	923	1.670	Blank	zS	793,5
01.B13VP8420H	42	2.160	923	1.670	Blank	sZ	793,5
01.B28VP8420H	42	2.160	923	1.670	Blank	sS	793,5
01.G18VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Verzinkt	zZ	870,9
01.G23VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Verzinkt	zS	870,9
01.G13VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Verzinkt	sZ	870,9

01.G28VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Verzinkt	sS	870,9
01.B18VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Blank	zZ	870,9
01.B23VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Blank	zS	870,9
01.B13VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Blank	sZ	870,9
01.B28VP8440E	44	1.770	1.013	1.578	Blank	sS	870,9
01.G18VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Verzinkt	zZ	870,9
01.G23VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Verzinkt	zS	870,9
01.G13VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Verzinkt	sZ	870,9
01.G28VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Verzinkt	sS	870,9
01.B18VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Blank	zZ	870,9
01.B23VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Blank	zS	870,9
01.B13VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Blank	sZ	870,9
01.B28VP8440G	44	1.960	1.013	1.745	Blank	sS	870,9
01.G18VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Verzinkt	zZ	870,9
01.G23VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Verzinkt	zS	870,9
01.G13VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Verzinkt	sZ	870,9
01.G28VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Verzinkt	sS	870,9
01.B18VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Blank	zZ	870,9
01.B23VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Blank	zS	870,9
01.B13VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Blank	sZ	870,9
01.B28VP8440H	44	2.160	1.013	1.833	Blank	sS	870,9
01.G18VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Verzinkt	zZ	910,9
01.G23VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Verzinkt	zS	910,9

01.G13VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Verzinkt	sZ	910,9
01.G28VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Verzinkt	sS	910,9
01.B18VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Blank	zZ	910,9
01.B23VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Blank	zS	910,9
01.B13VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Blank	sZ	910,9
01.B28VP8450E	45	1.770	1.059	1.650	Blank	sS	910,9
01.G18VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Verzinkt	zZ	910,9
01.G23VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Verzinkt	zS	910,9
01.G13VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Verzinkt	sZ	910,9
01.G28VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Verzinkt	sS	910,9
01.B18VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Blank	zZ	910,9
01.B23VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Blank	zS	910,9
01.B13VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Blank	sZ	910,9
01.B28VP8450G	45	1.960	1.059	1.825	Blank	sS	910,9
01.G18VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Verzinkt	zZ	910,9
01.G23VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Verzinkt	zS	910,9
01.G13VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Verzinkt	sZ	910,9
01.G28VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Verzinkt	sS	910,9
01.B18VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Blank	zZ	910,9
01.B23VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Blank	zS	910,9
01.B13VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Blank	sZ	910,9
01.B28VP8450H	45	2.160	1.059	1.917	Blank	sS	910,9
01.G18VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Verzinkt	zZ	951,9

01.G23VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Verzinkt	zS	951,9
01.G13VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Verzinkt	sZ	951,9
01.G28VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Verzinkt	sS	951,9
01.B18VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Blank	zZ	951,9
01.B23VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Blank	zS	951,9
01.B13VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Blank	sZ	951,9
01.B28VP8460E	46	1.770	1.107	1.724	Blank	sS	951,9
01.G18VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Verzinkt	zZ	951,9
01.G23VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Verzinkt	zS	951,9
01.G13VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Verzinkt	sZ	951,9
01.G28VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Verzinkt	sS	951,9
01.B18VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Blank	zZ	951,9
01.B23VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Blank	zS	951,9
01.B13VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Blank	sZ	951,9
01.B28VP8460G	46	1.960	1.107	1.907	Blank	sS	951,9
01.G18VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Verzinkt	zZ	951,9
01.G23VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Verzinkt	zS	951,9
01.G13VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Verzinkt	sZ	951,9
01.G28VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Verzinkt	sS	951,9
01.B18VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Blank	zZ	951,9
01.B23VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Blank	zS	951,9
01.B13VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Blank	sZ	951,9
01.B28VP8460H	46	2.160	1.107	2.003	Blank	sS	951,9

01.G18VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Verzinkt	zZ	1.036,4
01.G23VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Verzinkt	zS	1.036,4
01.G13VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Verzinkt	sZ	1.036,4
01.G28VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Verzinkt	sS	1.036,4
01.B18VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Blank	zZ	1.036,4
01.B23VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Blank	zS	1.036,4
01.B13VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Blank	sZ	1.036,4
01.B28VP8480E	48	1.770	1.205	1.877	Blank	sS	1.036,4
01.G18VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Verzinkt	zZ	1.036,4
01.G23VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Verzinkt	zS	1.036,4
01.G13VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Verzinkt	sZ	1.036,4
01.G28VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Verzinkt	sS	1.036,4
01.B18VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Blank	zZ	1.036,4
01.B23VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Blank	zS	1.036,4
01.B13VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Blank	sZ	1.036,4
01.B28VP8480G	48	1.960	1.205	2.077	Blank	sS	1.036,4
01.G18VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Verzinkt	zZ	1.036,4
01.G23VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Verzinkt	zS	1.036,4
01.G13VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Verzinkt	sZ	1.036,4
01.G28VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Verzinkt	sS	1.036,4
01.B18VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Blank	zZ	1.036,4
01.B23VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Blank	zS	1.036,4
01.B13VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Blank	sZ	1.036,4

01.B28VP8480H	48	2.160	1.205	2.181	Blank	sS	1.036,4
01.G18VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Verzinkt	zZ	1.124,6
01.G23VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Verzinkt	zS	1.124,6
01.G13VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Verzinkt	sZ	1.124,6
01.G28VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Verzinkt	sS	1.124,6
01.B18VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Blank	zZ	1.124,6
01.B23VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Blank	zS	1.124,6
01.B13VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Blank	sZ	1.124,6
01.B28VP8500E	50	1.770	1.308	2.037	Blank	sS	1.124,6
01.G18VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Verzinkt	zZ	1.124,6
01.G23VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Verzinkt	zS	1.124,6
01.G13VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Verzinkt	sZ	1.124,6
01.G28VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Verzinkt	sS	1.124,6
01.B18VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Blank	zZ	1.124,6
01.B23VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Blank	zS	1.124,6
01.B13VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Blank	sZ	1.124,6
01.B28VP8500G	50	1.960	1.308	2.253	Blank	sS	1.124,6
01.G18VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Verzinkt	zZ	1.124,6
01.G23VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Verzinkt	zS	1.124,6
01.G13VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Verzinkt	sZ	1.124,6
01.G28VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Verzinkt	sS	1.124,6
01.B18VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Blank	zZ	1.124,6
01.B23VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Blank	zS	1.124,6

01.B13VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Blank	sZ	1.124,6
01.B28VP8500H	50	2.160	1.308	2.367	Blank	sS	1.124,6
01.G18VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Verzinkt	zZ	1.216,4
01.G23VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Verzinkt	zS	1.216,4
01.G13VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Verzinkt	sZ	1.216,4
01.G28VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Verzinkt	sS	1.216,4
01.B18VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Blank	zZ	1.216,4
01.B23VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Blank	zS	1.216,4
01.B13VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Blank	sZ	1.216,4
01.B28VP8520E	52	1.770	1.414	2.203	Blank	sS	1.216,4
01.G18VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Verzinkt	zZ	1.216,4
01.G23VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Verzinkt	zS	1.216,4
01.G13VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Verzinkt	sZ	1.216,4
01.G28VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Verzinkt	sS	1.216,4
01.B18VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Blank	zZ	1.216,4
01.B23VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Blank	zS	1.216,4
01.B13VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Blank	sZ	1.216,4
01.B28VP8520G	52	1.960	1.414	2.437	Blank	sS	1.216,4
01.G18VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Verzinkt	zZ	1.216,4
01.G23VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Verzinkt	zS	1.216,4
01.G13VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Verzinkt	sZ	1.216,4
01.G28VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Verzinkt	sS	1.216,4
01.B18VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Blank	zZ	1.216,4

01.B23VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Blank	zS	1.216,4
01.B13VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Blank	sZ	1.216,4
01.B28VP8520H	52	2.160	1.414	2.560	Blank	sS	1.216,4
01.G18VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Verzinkt	zZ	1.311,7
01.G23VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Verzinkt	zS	1.311,7
01.G13VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Verzinkt	sZ	1.311,7
01.G28VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Verzinkt	sS	1.311,7
01.B18VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Blank	zZ	1.311,7
01.B23VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Blank	zS	1.311,7
01.B13VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Blank	sZ	1.311,7
01.B28VP8540E	54	1.770	1.525	2.376	Blank	sS	1.311,7
01.G18VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Verzinkt	zZ	1.311,7
01.G23VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Verzinkt	zS	1.311,7
01.G13VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Verzinkt	sZ	1.311,7
01.G28VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Verzinkt	sS	1.311,7
01.B18VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Blank	zZ	1.311,7
01.B23VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Blank	zS	1.311,7
01.B13VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Blank	sZ	1.311,7
01.B28VP8540G	54	1.960	1.525	2.628	Blank	sS	1.311,7
01.G18VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Verzinkt	zZ	1.311,7
01.G23VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Verzinkt	zS	1.311,7
01.G13VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Verzinkt	sZ	1.311,7
01.G28VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Verzinkt	sS	1.311,7

01.B18VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Blank	zZ	1.311,7
01.B23VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Blank	zS	1.311,7
01.B13VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Blank	sZ	1.311,7
01.B28VP8540H	54	2.160	1.525	2.761	Blank	sS	1.311,7
01.G18VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Verzinkt	zZ	1.410,7
01.G23VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Verzinkt	zS	1.410,7
01.G13VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Verzinkt	sZ	1.410,7
01.G28VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Verzinkt	sS	1.410,7
01.B18VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Blank	zZ	1.410,7
01.B23VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Blank	zS	1.410,7
01.B13VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Blank	sZ	1.410,7
01.B28VP8560E	56	1.770	1.640	2.555	Blank	sS	1.410,7
01.G18VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Verzinkt	zZ	1.410,7
01.G23VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Verzinkt	zS	1.410,7
01.G13VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Verzinkt	sZ	1.410,7
01.G28VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Verzinkt	sS	1.410,7
01.B18VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Blank	zZ	1.410,7
01.B13VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Blank	sZ	1.410,7
01.B28VP8560G	56	1.960	1.640	2.826	Blank	sS	1.410,7
01.G18VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Verzinkt	zZ	1.513,3
01.G23VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Verzinkt	zS	1.513,3
01.G13VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Verzinkt	sZ	1.513,3
01.G28VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Verzinkt	sS	1.513,3

01.B18VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Blank	zZ	1.513,3
01.B23VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Blank	zS	1.513,3
01.B13VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Blank	sZ	1.513,3
01.B28VP8580E	58	1.770	1.760	2.741	Blank	sS	1.513,3
01.G18VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Verzinkt	zZ	1.513,3
01.G23VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Verzinkt	zS	1.513,3
01.G13VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Verzinkt	sZ	1.513,3
01.G28VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Verzinkt	sS	1.513,3
01.B18VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Blank	zZ	1.513,3
01.B23VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Blank	zS	1.513,3
01.B13VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Blank	sZ	1.513,3
01.B28VP8580G	58	1.960	1.760	3.032	Blank	sS	1.513,3
01.G18VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Verzinkt	zZ	1.619,4
01.G23VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Verzinkt	zS	1.619,4
01.G13VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Verzinkt	sZ	1.619,4
01.G28VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Verzinkt	sS	1.619,4
01.B18VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Blank	zZ	1.619,4
01.B23VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Blank	zS	1.619,4
01.B13VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Blank	sZ	1.619,4
01.B28VP8600E	60	1.770	1.883	2.933	Blank	sS	1.619,4
01.G18VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Verzinkt	zZ	1.619,4
01.G23VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Verzinkt	zS	1.619,4
01.G13VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Verzinkt	sZ	1.619,4

01.G28VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Verzinkt	sS	1.619,4
01.B18VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Blank	zZ	1.619,4
01.B23VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Blank	zS	1.619,4
01.B13VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Blank	sZ	1.619,4
01.B28VP8600G	60	1.960	1.883	3.245	Blank	sS	1.619,4

Technische gegevens