



Technische handelsonderneming BV

BLINDFLENZEN EN1092-5 S235JRG

artikelnummer	flensmaat uitwendig	steekc.	aantal boutgaten	maat van de bout
16-1092-01 PN06 033,7	100	75	4	M10 x 45
16-1092-01 PN06 042,4	120	90	4	M12 x 45
16-1092-01 PN06 048,3	130	100	4	M12 x 45
16-1092-01 PN06 060,3	140	110	4	M12 x 45
16-1092-01 PN06 076,1	160	130	4	M12 x 45
16-1092-01 PN06 088,9	190	150	4	M16 x 55
16-1092-01 PN06 114,3	210	170	4	M16 x 55
16-1092-01 PN06 139,7	240	200	8	M16 x 60
16-1092-01 PN06 168,3	265	225	8	M16 x 60
16-1092-01 PN06 219,1	320	280	8	M16 x 65
16-1092-01 PN06 273,0	375	335	12	M16 x 70
16-1092-01 PN06 323,9	440	395	12	M20 x 70
16-1092-01 PN06 355,6	490	445	12	M20 x 80
16-1092-01 PN06 406,4	540	495	16	M20 x 80
16-1092-01 PN06 457,0	450	595	16	M20 x 90
16-1092-01 PN06 508,0	645	600	20	M20 x 90
16-1092-01 PN06 609,6	755	705	20	M24 x 90
16-1092-01 PN06 711,2	860	810	24	M24 x 110
16-1092-01 PN10 076,1 4G.	185	145	4	M16 x 60
16-1092-01 PN10 088,9 4G.	200	160	4	M16 x 60
16-1092-01 PN10 219,1 8G.	340	295	8	M20 x 70
16-1092-01 PN10 273,0	395	350	12	M20 x 80
16-1092-01 PN10 323,9	445	400	12	M20 x 80
16-1092-01 PN10 355,6	505	460	16	M20 x 80
16-1092-01 PN10 406,4	565	515	16	M24 x 90
16-1092-01 PN10 457,0	615	565	20	M24 x 100
16-1092-01 PN10 508,0	670	620	20	M24 x 100
16-1092-01 PN10 609,6	780	725	20	M27 x 120
16-1092-01 PN16 021,3	95	65	4	M12 x 45
16-1092-01 PN16 026,9	105	75	4	M12 x 45
16-1092-01 PN16 033,7	115	85	4	M12 x 45
16-1092-01 PN16 042,4	140	100	4	M16 x 55
16-1092-01 PN16 048,3	150	110	4	M16 x 55
16-1092-01 PN16 060,3	165	125	4	M16 x 60
16-1092-01 PN16 076,1	185	145	8	M16 x 60
16-1092-01 PN16 088,9	200	160	8	M16 x 60
16-1092-01 PN16 114,3	220	180	8	M16 x 65
16-1092-01 PN16 139,7	250	210	8	M16 x 65
16-1092-01 PN16 168,3	285	240	8	M20 x 70
16-1092-01 PN16 219,1 12G.	340	295	12	M20 x 80
16-1092-01 PN16 273,0	405	355	12	M24 x 90
16-1092-01 PN16 323,9	460	410	12	M24 x 90
16-1092-01 PN16 355,6	520	470	16	M24 x 100
16-1092-01 PN16 406,4	580	525	16	M27 x 110
16-1092-01 PN16 457,0	640	585	20	M27 x 120
16-1092-01 PN16 508,0	715	650	20	M30 x 120