



Długość handlowa Gh [mm]	Długość stężenia B [mm]	Wymiar A (+/-0.5) [mm]	KOD WYROBU
340	182.5	162.5	NR-S00100182
350	192.5	172.5	NR-S00100192
470	312.5	292.5	NR-S00100312
500	342.5	322.5	NR-S00100342
600	442.5	422.5	NR-S00100442
650	492.5	472.5	NR-S00100492
710	552.5	532.5	NR-S00100552
750	592.5	572.5	NR-S00100592
770	622.5	602.5	NR-S00100622
790	632.5	612.5	NR-S00100632
850	692.5	672.5	NR-S00100692
900	742.5	722.5	NR-S00100742
950	792.5	772.5	NR-S00100792
1050	892.5	872.5	NR-S00100892
1150	992.5	972.5	NR-S00100992
1200	1042.5	1022.5	NR-S00101042
1430	1272.5	1252.5	NR-S00101272
1450	1292.5	1272.5	NR-S00101292
1550	1392.5	1372.5	NR-S00101392
1780	1622.5	1602.5	NR-S00101622

M.Łuniewski	Rewizja:
Data utworzenia: 06.12.2005	Wersja:

Dokument jest własnością firmy MAGO S.A. i w całości ani we fragmentach nie może być powlelany, ujawnlany I wykorzystywany jako dokumentacja techniczna lub wykonawcza przez żadną firmę ani osobę.



Stężenie poziome L=... (G=...)

NR-S0010...