



REPLASTIK SP.Z O.O.
SADKOWSKA 2, 03-021 WARSZAWA
WWW.REPLASTIK.PL

KARTA TECHNICZNA

NAZWA WYROBU

PIERŚCIEŃ WIERZCHNI TR 125

TYP PRODUKTU: 125 MM WYSOKOŚCI

RYСУNKI TECHNICZNE WYROBU

WYMIARY WYROBU:

MAKSYMALNA ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA:

794 MM +/- 4MM

MINIMALNA ŚREDNICA WEWNĘTRZNA:

644 MM +/- 5 MM

WAGA: 12,0 KG +/- 5 %

MATERIAŁ: POLIOLEFINS – 90 %,
OTHER POLYMERS 10 %

GĘSTOŚĆ: 0,92-0,94 KG/DM³

ODPORNOŚĆ TEMPERATUROWA: -35 °C DO + 60 °C

ODPORNOŚĆ CHEMICZNA: BARDZO DOBRA
ODPORNOŚĆ NA KWASY, ZASADY, SOLE,
TŁUSZCZE, OLEJE I ROZPUZCZALNIKI

HIGROSKOPIJNOŚĆ: < 2 %

ODPORNOŚĆ NA ŚCISKANIE: < 500 KN

