



PRODUKTINFORMATION

SILIKONE CELLEGUMMI PROFIL

FORDELE

Silikone cellegummi profil, er en meget blød og fleksibel pakning, der nemt kan komprimeres og som effektivt kompenserer for ujævnheder og skævheder.

Det har en fremragende modstandsdygtighed over for både høje og lave temperaturer.

Silikone cellegummi profil er WRAS-godkendt og kan dermed anvendes til drikkevand.

Silikone cellegummi profil har en fremragende modstandsdygtighed over for ozon, oxidation, ultraviolet lys, kosmisk stråling og ioniserende stråling.

Kan som standard leveres i runde- og firkantede profiler.

MATERIALE

- Silikone cellegummi

SPECIFIKATION

Farve	Hvid
Densitet	250 kg/m ³ / 15,5 lb/ft ³ (BSENISO 845)
Hårdhed (Shore)	~42 Shore OO ~5 Shore A (ASTM D2240)
Kompression Stress 40% belastning	90 kPa (BSENISO 3386) 13 psi (part 1, 2)
Temperatur	-40°C - 200°C

Trækstyrke	0,60 MPa / 87 psi (BSENISO 1798)
Brudforlængelse	145% (BSENISO 1798)
Kompressionsæt 50% kompression, 24 timers genopretning 22 timer ved 70°C (158°C) 22 timer ved 100°C (212°F)	< 3,8 % (BSENISO 1856) < 4,8 % (BSENISO 1856)
Godkendelser	WRAS