

ICP 9400

ÖSSZETÉTEL

Ásványi és aramid-szálakból összeállított azbesztmentes hézag-tömítő lemez, ellenáll a magas hőmérsékletnek és rendelkezik a szintetikus NBR elasztomerek kiváló minőségével. Tapadásgátló és grafitmentes felület.

FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Kifejezetten általános felhasználásra tervezték, felhasználható hideg és meleg víznél, gőznél, zsiradékknál, gáznál, valamint közepes alkalmazásoknál.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

Kék színű.

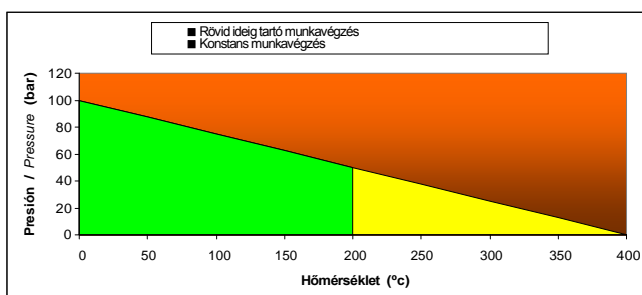
Vastagság: 0,5 – 5 mm.

Lemez méret: 1500 x 1500 mm.

Kérésre lehetőség van különböző méretek szállításra is (ilyen esetben szükséges egy minimális rendelési mennyiség elérése).

Lehetőség van az ügyfelek igényeinek megfelelő tömítő lemezek szállítására.

MŰKÖDÉSI PARAMÉTEREK



Vastagság 2 mm			
Sűrűség	g/cm ³		1,7 - 2
Szakítószilárdság	N/mm ²	ASTM F152 DIN-52910	6 min 5 min
Kompresszibilitás	%	ASTM F36A	7 – 15 %
Visszarugózás	%	ASTM F 36 A	≥ 50
Folyadékfelszívás	ASTM OIL n°3	ASTM F 146	
Tömegnövekedés			≤ 10 %
Vastagság növekedés			≤ 10 %
Folyadékfelszívás	FUEL Büzemanyag	ASTM F 146	
Tömegnövekedés			≤ 10 %
Vastagság növekedés			≤ 10 %
Folyadékfelszívás	VÍZ / FAGYÁLLÓ	ASTM F 146	
Tömegnövekedés			≤ 10 %
Vastagság növekedés			≤ 5 %
Pörkölési veszteség		DIN-52911	≤ 36 %
Gázáteresztő képesség	NITROGÉN	cm ³ /min DIN-3535	≤ 1 %
Feszültség ellenálló képesség		DIN-52913	
16h 300°C			~20
16h 175°C			~30

CALVO SEALING, S.L.

Pol. Ind. Can Estella – C\ Galileo, 8 – 08635 - Sant Esteve de Sesrovires - (Barcelona)
Tel: +34 937 715 910 – Fax: +34 937 715 319 – www.icpcalvo.com - icpcalvo@icpcalvo.com



ICP 9400

TANÚSÍTVÁNYOK

DVGW DIN-3535 Gumi/parafa és szintetikus gumi/parafa műrost alapú tömítési anyagok gázszelepeknél, gázkészülékeknél és gázvezetéseknél való alkalmazásra.

Jav.: 01-06

CALVO SEALING, S.L.

Pol. Ind. Can Estella – C\ Galileo, 8 – 08635 - Sant Esteve de Sesrovires - (Barcelona)
Tel: +34 937 715 910 – Fax: +34 937 715 319 – www.icpcalvo.com - icpcalvo@icpcalvo.com