

POWER[®]gasket 300

Název produktu:	POWER[®]gasket 300	Číslo data sheetu:	D - 0019-0-CZ	Datum vzniku:	22. 11. 2012
		Datum revize:		Strana:	1 z 1



Konstrukce

Bezazbestová těsnicí deska vyrobená ze směsi aramidových vláken s pojivem NBR.

Aplikace

Pro střední až vysoké tlaky a teploty.

Pro ropné deriváty a uhlovodíky, pitnou vodu, nasycenou páru, plyny a chemikálie obecně.

Maximální teplota	až +400 °C	tloušťka:	0,5; 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 a 3,0 mm
Provozní teplota	-30 až +260 °C	velikost:	1500 x 1600 a 1500 x 3200 mm
Maximální tlak	až 110 barů		
Provozní tlak	80 barů		
Barva	zelená		

TYPICKÉ PARAMETRY

Metoda ASTM	Veličina	Hodnota
F 36	stlačitelnost	10 %
F 36	zpětné odpružení	60 %
F 146	nárůst váhy: 5h / ASTM oil / Nr. 3 při 150 °C 5h / ASTM Fuel B při +21÷29 °C	11 % 9 %
F 146	nárůst tloušťky: 5h / ASTM oil / Nr. 3 při 150 °C 5h / ASTM Fuel B při +21÷29 °C	8 % 7 %
F 152	pevnost v tahu	13 N/mm ²
-	specifická hmotnost	cca 1,95 g/cm ³

