

POWER[®]flon UNI

Název produktu:	POWER [®] flon UNI	Číslo data sheetu:	D – 0044-0-CZ	Datum vzniku:	13. 09. 2012
		Datum revize:		Strana:	1 z 1



DATA SHEET

Montáž překřížením

Pouze pro typ POWER[®]flon UNI.

Oba konce těsnění překřížte pod šroubem.



Konstrukce

Samolepící přírubová páska z expandovaného PTFE.

Aplikace

Pro všechny typy přírub z následujících materiálů:
ocel, hliník, sklo, plasty, keramika, smalt apod.
Materiál nestárne.

TECHNICKÁ DATA

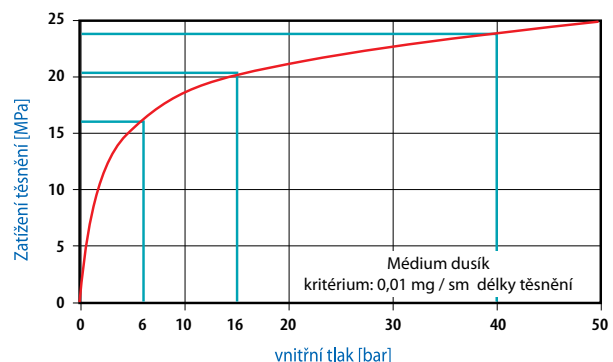
Specifická hmotnost:	0,65 g/cm ³
Pracovní teplota:	-240 °C až 270 °C
Pracovní tlak:	vakuum až 40 bar
pH:	0 - 14
$\sigma_{VU/0,01}$	30 MPa*
$m_{0,01}$	2*

* hodnoty dle DIN 28090

DOPORUČENÉ ROZMĚRY PÁSKY

jmenovitý ϕ příruby [mm]	doporučený rozměr pásky [mm]
do DN 50	3 x 1,5
do DN 200	5 x 2,0
do DN 600	7 x 2,5
do DN 1500	10 x 3
více než DN 1500	12 x 4
více než DN 1500	14 x 5
více než DN 1500	17 x 6
více než DN 1500	20 x 7
více než DN 1500	22 x 5
více než DN 1500	25 x 5
více než DN 1500	28 x 5
více než DN 1500	40 x 5

POWER[®]flon UNI UTAHOVACÍ TLAKY



Pokorny industries s.r.o.

Trnkova 115, 628 00 Brno
Czech Republic
telefon: +420 532 196 711
info@pokornyindustries.com



Veškeré technické údaje jsou založeny na našich měřeních a zkušenostech a jsou pouze orientační. Uvedené parametry se vzájemně ovlivňují pokud se vyskytují společně a v mezních případech musí být konzultovány. Výrobce nezodpovídá za chybnou interpretaci uvedených údajů a nesprávné aplikace těsnění.

pokornyindustries.com

