



Uszczelnienie statyczne GPP

Materiał standardowy: Niebieski poliuretan PU93 share A o o
Max. temperatura: -30 C +100 C
Max. ciśnienie robocze: 610 bar

Dobra odporność na ścieranie
Bardzo dobra wytrzymałość na formowanie
Niewielkie odkształcenia przy ściśnięciu
Krawędź uszczelki umożliwia bardzo dobrą funkcję uszczelniającą
Przydatna do nierówno wykończonej (szorstkiej) powierzchni

Nazwa	Rozmiar	Średnica zew.	S	T	Flansa
GPP0-08	1/2"	25,4	17	2,85	30,2 i 31,7
GPP0-12	3/4"	31,8	23,4	2,85	38,1 i 41,3
GPP0-16	1"	39,7	31,3	2,85	44,5 i 47,6
GPP0-20	1.1/4"	44,5	36,1	2,85	50,8 i 54,0
GPP0-24	1.1/2"	53,8	45,4	2,85	60,3 i 63,5
GPP0-32	2"	63,4	55	2,85	71,4 i 74,9