



TAFLITE #1110/1116 PTFE ファイバーパッキン

PTFE 繊維を所定の寸法で角型に編組したパッキンです。テフロン®繊維は、耐薬品性・耐溶剤性が非常に優れ、高いシール性・少ない軸磨耗・作動トルクが低い等の特徴があります。

TAFLITE #1110 PTFE ファイバーを角型に編組したパッキン。

TAFLITE #1110T PTFE ファイバーを角型に編組し、PTFE ディスパーション液を含浸したパッキン。

TAFLITE #1116 PTFE ファイバーを角型に編組し、耐熱性潤滑剤を含浸したパッキン。



用 途

#1110	#1110T	#1116
強アルカリ、強酸、溶剤、攪拌機、低速回転シャフト、往復ポンプ、制御バルブ、など。	強アルカリ、強酸、溶剤、攪拌機、往復ポンプ、低速ポンプ、バルブなど。	強アルカリ、強酸、溶剤、攪拌機、高速回転シャフト、低速ポンプ、など。

* リング成型品 をお勧めします。

特 徴

	TAFLITE #1110	TAFLITE #1110T	TAFLITE #1116
試用温度	-100℃~+260℃	-100℃~+260℃	-100℃~+260℃
周 速	4M/秒	4M/秒	4M/秒
圧 力	50Kgf/cm ²	50Kgf/cm ²	50Kgf/cm ²

標 準 寸 法 ・ 比 重

Inch	1/8	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	13/16	7/8	1"
m/m	3.2	4.8	6.4	7.9	9.5	11.1	12.7	14.3	15.9	19.1	20.6	22.2	25.4
#1110	60	150	250	360	500	650	840	960	1.30	1.95	2.22	2.50	3.50
#1110T													
#1116	60	150	230	350	490	640	800	1150	1.50	2.20	2.50	2.90	3.85
梱包単位	g/3M				g/3M				Kg/3M				
編組方法	八編み				格子編み								