

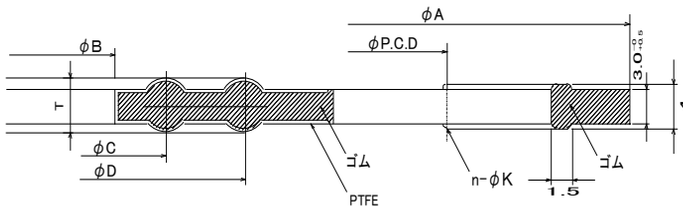
TS配管ガスケット PEタイプ

PTFE被覆グレード！



- ・使用温度範囲：-30℃～150℃
- ・最高使用圧力：1.0MPa
- ・使用可能流体：PTFEに使用できるすべての流体
- ・フランジ形状：全面座
- ・ゴム部の材質はEPDM
- ・全面10K 15A～300A標準在庫品

寸法表



単位mm

フランジ呼び径		ガスケット		厚さ	シール部径		ホルト	
A	B	外径 A	内径 B		C	D	PCD	n-φK
15	1/2	93	18	5	26	41	70	4-15
20	3/4	98	22	5	32	47	75	4-15
25	1	123	30	5	38	53	90	4-19
32	1 1/4	133	37	5	50	65	100	4-19
40	1 1/2	138	43	5	54	69	105	4-19
50	2	153	54	5	68	83	120	4-19
65	2 1/2	173	69	5	86	101	140	4-19
80	3	183	80	5	98	112	150	8-19
100	4	208	102	5	120	138	175	8-19
125	5	248	127	5	145	166	210	8-19
150	6	278	150	5	168	190	240	8-19
200	8	328	198	5	216	247	290	12-23
250	10	398	249	5	270	306	355	12-25
300	12	443	300	5	324	352	400	16-25

EPDMとPTFEフィルムを同時に成型、一体化させたガスケットです。ゴムの表面にPTFEを被覆させることで、ゴム単体の製品に比べて耐熱性や、耐薬品性を高めることが出来、より厳しい条件下での使用が可能です。
また、ダブルの丸型突起リブにより、高いシール性を発揮します。

※本製品のご提案は誠意をもって行いますが、性能を保証するものではありません。お客様にて事前の性能試験をお願い致します。
製品の仕様は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。