

EMPANQUE PTFE

PT.202

Composição & Aplicações

PT.202 é um empanque trançado em diagonal com filamentos de PTFE impregnados com 25% de dispersão de PTFE Dyneon® TF 3M 5135GZ.

- Válvulas de alta pressão, juntas estáticas de cisternas e depósitos, misturadores, agitadores e pistões alternativos.
- Ácidos concentrados, vapor, produtos químicos oxidantes e agressivos, excepto metais alcalinos.
- Adequado para indústrias química, farmacêutica, refinarias, indústria do papel e cartão e indústria alimentar.

Composition & Applications

PT.202 is a diagonal braided packing with PTFE filaments impregnated with 25% Dyneon® TF 3M 5135GZ PTFE dispersion.

- High pressure valves, static gaskets and tanks, mixers, agitators and reciprocating pistons.
- Concentrated acids, steam, oxidizing and aggressive chemicals, except alkali metals.
- Suitable for chemical, pharmaceutical, refineries, paper and board mills and food industry.

Características Técnicas / Technical Characteristics



	P bar	V m/s	pH	T °C
	300	1	0-14	-175°+260°
	150	2	0-14	-175°+260°

Formato / Format

Medida (mm)	4x4	5x5	6x6	8x8	10x10	12x12	14x14	16x16	18x18	20x20	22x22	25x25
Mts / Cx	50	25	20	15	10	10	10	10	10	10	7	6
Peso / Cx (kg) peso aprox.	1.8	1.3	1.2	1.6	1.6	2.4	3.2	4.0	5.3	6.00	5.4	6.3

Esta informação e nossos conselhos técnicos, seja verbalmente, por escrito ou por meio de testes são dadas de boa fé, mas sem garantia. Isto também se aplica quando os direitos de propriedade estão envolvidos. O aconselhamento, não liberta da obrigação de verificar a sua validade e testar os nossos produtos quanto à sua adequação para o uso pretendido. Armazenamento, aplicação e utilização dos nossos produtos estão além do nosso controle e, portanto, inteiramente da sua própria responsabilidade. Os nossos produtos, são vendidos de acordo com as nossas condições gerais de venda. As informações contidas nesta ficha de dados está sujeita a alterações sem aviso prévio.

This information and our technical advice, whether verbal, in writing or by way of trials, is given in good faith but without warranty. This also applies where proprietary rights are involved. Our advice does not release you from the obligations to check its validity and to test our products as to their suitability for the intended use. The storage, application and use of our products are beyond our control and, therefore, entirely your own responsibility. Our products are sold in accordance with our General Conditions of Sale. The information contained within this data sheet is subject to change without notice.