

## Gaxetas Cordão Acrílicas Grafitadas

Gaxeta em fibra acrílica e tratamento especial.

Fabricada através do sistema flex-braid, levando acabamento em grafite.

**Aplicação:** É indicada para trabalhar em contato com água quente, fria, doce, salgada ou contaminada, óleos, vapores e ampla variedade de produtos industriais como bombas centrífugas, bombas alternativas, hastes de válvula, etc.

Temperatura de trabalho -100°C A 230°C / PH 4 a 10 / Velocidade 10,0 m/s



**GAXETA CORDÃO ACRÍLICA GRAFITADA Nº 158 (Quadrada)**  
**SOTEQUI - WA-G**

<b>Código</b>	<b>Medidas</b>		<b>Mt P/Kg</b>	<b>Kg P/Rolo</b>
560000	158 - 1/8"	03,2mm	57,00	0,5
560001	158 - 3/16"	04,8mm	24,00	0,5
560002	158 - 1/4"	06,4mm	15,00	1
560003	158 - 5/16"	07,9mm	11,00	1
560004	158 - 3/8"	09,5mm	6,90	2
560006	158 - 1/2"	12,7mm	6,50	2
560007	158 - 5/8"	15,9mm	2,50	5
560020	158 - 11/16"	17,5mm	2,10	5
560009	158 - 3/4"	19,1mm	2,40	5
560010	158 - 7/8"	22,2mm	2,00	5
560011	158 - 1"	25,4mm	1,50	5
560037	158 - 2"	50,8mm	-	5



## Gaxetas Cordão Filamentos Carbono

Gaxeta cordão com Filamentos de Carbono e composto especial de bloqueio

Fabricada através do processo interlock, evitando a penetração gases e líquidos

**Aplicação:** É indicada para serviços severos onde é necessário alto rendimento e maior controle de emissões fugitivas. Pode ser utilizada em bombas e válvulas.

Faixa de Temperatura 650°C (vapor) / 455°C (ATM Oxidante) / PH 0 a 14 / Velocidade 20,0 m/s



***GAXETA CORDÃO FILAMENTOS CARBONO C/ GRAFITE***  
***(Quadrada) SOTEQUI - 4500***

<b>Codigo</b>	<b>Medidas</b>		<b>Mt P/Kg</b>	<b>Kg P/Rolo</b>
560040	3/8"	09,5mm	11,00	1

As características técnicas e os pesos indicados são apenas para referência, podem sofrer alterações.

## Gaxetas Cordão PTFE c/ Lubrificante

Fabricada com fibra de alta qualidade à base de PTFE Expandido lubrificada com o componente inerte.PTFE Expandido e Lubrificado. Entrelaçada pelo processo InterBraid

**Aplicação:** Ideal para equipamentos de processo bem como os trabalhos com ácidos caustícos de altas concentrações. Ideal para eixos rotativos.

Temperatura Máxima de trabalho 280°C / PH 0 a 14 / Velocidade 12,0 m/s



**GAXETA CORDÃO PTFE C/ LUBRIFICANTE Nº 161 (Quadrada)**  
**SOTEQUI GW**

<b>Codigo</b>	<b>Medidas</b>		<b>Mt P/Kg</b>	<b>Kg P/Rolo</b>
560038	1/4"	6,35mm	14,00	2
560036	5/16"	7,90mm	10,00	2
560039	3/8"	9,50mm	6,30	5
560015	1/2"	12,70mm	3,70	5
560034	5/8"	15,90mm	2,50	5
560016	3/4"	19,05mm	2,40	5
560024	7/8"	22,20mm	1,20	5
560019	1"	25,40mm	1,00	5

## Gaxetas Cordão PTFE Grafitado

Produzida com filamentos de PTFE expandido com grafite encapsulado e baixo coeficiente de atrito.

**Aplicação:** Ideal para bombas de processos.

Temperatura Máxima de trabalho 280°C / PH 0 a 14 / Velocidade 25 m/s



*GAXETA CORDÃO PTFE GRAFITADO Nº 160 (Quadrada) SOTEQUI*

<b>Codigo</b>	<b>Medidas</b>		<b>Mt P/Kg</b>	<b>Kg P/Rolo</b>
560035	160 - 1/4"	6,35mm	14,00	2
560033	160 - 5/8"	15,90mm	2,50	5
560030	160 - 3/4"	19,05 mm	2,40	5