

GARNITURE DE PRESSE ETOUPE

GRAPHITE CARBONE

T1690



Description

Tresse composée de fils de graphite pur à 99,9 % expansé et renforcé par des fils métalliques continus d'Inconel.

Caractéristiques

- Coefficient de friction faible.
- facile d'emploi,
- économique.

Domaines d'Applications

Soupapes de service en présence de vapeurs et fluides industriels à températures et pressions élevées.

Conditionnements

mm	Boite mètre linéaire	Boite kg
4	41	1
5	26	1
6	25	1,5
8	23	2,5
10	16	2,5
12	11	5
14	17	5
16	13	5
18	10	5
20	10	5
25	11	10

Conditions de service (valeurs maximales)

	Temp. (°C)	Pression (bar)	Vitesse (m/s)	pH
	-100/700	300	1	0 - 14



12.02.13 v2

Les valeurs sont seulement indicatives et sont enregistrées de l'essai en laboratoire. Ce document est à titre indicatif et ne peut pas être utilisé pour des réclamations. Nous restons à votre disposition pour toutes demandes spécifiques. Température et Pression non associées.