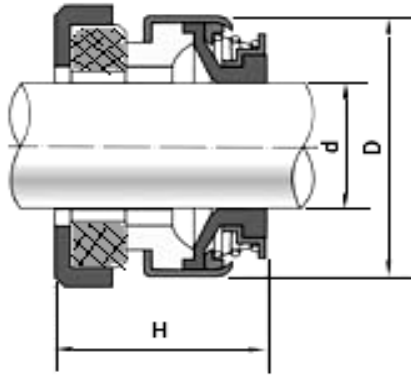


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πίεση: 6 bar . **Ταχύτητα :** 10 m/s . **ΜΕΤΑΛΛΟ :** Ανοξείδωτο.
ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΤΡΙΒΗΣ : Άνθρακας - Κεραμεικό . **ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕΡΗ :** Nbr
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ : -20 °C μέχρι + 100 °C (Με ελαστικό Viton +200 °C)

d	D	H*
6	18	8
8	24	11
10	24	11
11	24	11
12	24	13
13	24	13
14	32	13
15	32	13
16	39	13
17	39	13
18	39	13
19	39	13
20	39	13

H* : Μήκος τοποθέτησης περιστρεφόμενου μέρους



d	D	H*
22	42	13
23	47	14
24	47	14
25	47	14
26	47	14
27	47	14
28	54	15
30	54	15
32	24	15
35	60	16
38	65	18
40	65	18
45	70	20
50	85	23
55	85	23
60	105	30

H* : Μήκος τοποθέτησης περιστρεφόμενου μέρους