

### ADAPTADOR PARA HIDRANTE – FIG. 194



MEDIDAS		DIMENSÕES	
NPS*	DN**	A	ØB
1 1/2"	40	48	92
2 1/2"	65	47	120

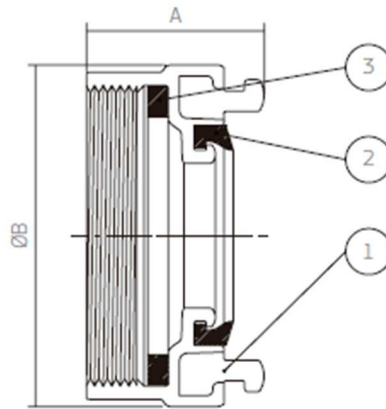
CONDIÇÕES DE TRABALHO		
ÁGUA ATÉ 60 °C <i>water to 60 °C</i> <i>agua hasta 60 °C</i>	300 PSI (21 BAR)	SEM CHOQUE <i>non shock</i> <i>sin choque</i>

\* NPS = Tamanho nominal da tubulação.

\*\* DN = Diâmetro nominal.

Construção baseada na norma NBR 16021.

Rosca de entrada NBR 5667-1 5FPP. Saída engate rápido.



POS.	DENOMINAÇÃO <i>designation</i> <i>designación</i>	MATERIAL <i>material</i> <i>materiales</i>	ABNT	ASTM
01	Adaptador <i>adapter</i> <i>adaptador</i>	Latão <i>brass</i> <i>latón</i>	NBR694 1/ Liga3	–
02	Anel de engate <i>coupling ring</i> <i>anillo de acoplamiento</i>	Buna N <i>buna N</i> <i>buna N</i>	–	–
03	Anel <i>o'ring</i> <i>anillo tipo o'ring</i>	Buna N <i>buna N</i> <i>buna N</i>	–	–