

# PACKSEALS

## F 330



LIN + PTFE	POMPE ROTATIVE	POMPE ALTERNATIVE	VANNE
T °C	+ 120	+ 120	+ 120
P bars	40	60	80
V m/s	12	2	1
pH	5 - 11	5 - 11	5 - 11
UTILISATIONS : <i>service hydraulique, eau salée, eau douce recommandée pour les axes de queue de bateaux. Faible coeficient de friction.</i>			

## F 450



RAMIE+PTFE	POMPE ROTATIVE	POMPE ALTERNATIVE	VANNE
T °C	- 50 + 120	- 50 + 120	- 50 + 120
P bars	25	60	100
V m/s	10	2	1,5
pH	4 - 11	4 - 11	4 - 11
UTILISATIONS : <i>service hydraulique, eau de mer, eau potable, huiles lessives faibles.</i>			

## V 130



LIN lubrifié	POMPE ROTATIVE	POMPE ALTERNATIVE	VANNE
T °C	+ 140	+ 140	+ 140
P bars	15	50	100
V m/s	6	1	0,5
pH	6 - 9	6 - 9	6 - 9
UTILISATIONS : <i>eau douce, eau de mer, huiles hydroliques</i>			

## V 500



COTON Suiffé	POMPE ROTATIVE	POMPE ALTERNATIVE	VANNE
T °C	+ 100	+ 100	+ 100
P bars	10	10	60
V m/s	10	1	1,5
pH	6 - 9	6 - 9	6 - 9
UTILISATIONS : <i>usages général, air, eau, huile.</i> VARIANTE : COTON GRAPHITE Ref. V 500 G			