

Annovi Reverberi Hochdruckpumpen

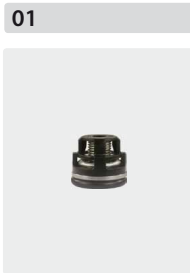
Pumpen Serie 228, Typ "JK" Car Wash

Reparatursätze

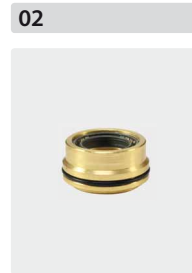


Neu

Carwash Pumpe max. 85 °C bei mind. 2 bar Vordruck.
Ideal für den Car Wash Sektor da hohe Standzeiten



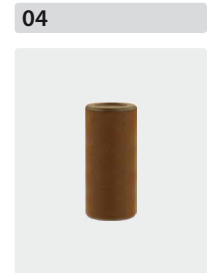
Ventile 6 Stück



Dichtsätze für 3
Kolben



Öldichtungssatz



Plungerrohr
für 3 Kolben

P	☐	U	KW	TYP	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	⊗	⊕
120	13	1.450	4,0	JK 13.12 N DX	170 278 64	170 286 4	170 422 13	170 434 03	170 434 02 18	40	
150	15	1.450	4,0	JK 15.15 N DX	170 278 65	170 286 4	170 422 13	170 434 03	170 434 02 18	40	
150	21	1.450	5,5	JK 21.15 N DX	170 278 66	170 286 4	170 425 64	170 434 03	170 461 10 22	40	

Annovi Reverberi Motorpumpen für Car Wash

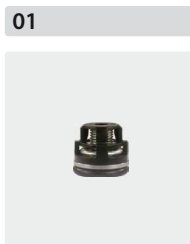
Motorpumpenkombinationen

Reparatursätze

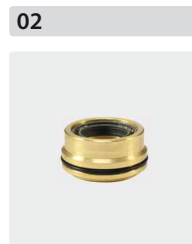


Neu

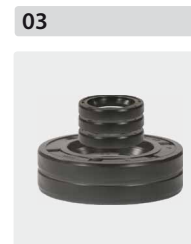
400 V. Alle Ausführungen mit Umlaufventil*, verzögerter
Totalstopp-Steuerung, Druckmanometer, Elektrokabel 5 m
und Ein-/Ausschalter. ☐ 1/2" IG ☐ 3/8" AG.
Max. 85 °C bei mind. 2 bar Vordruck.



Ventile 6 Stück



Dichtsätze für 3
Kolben



Öldichtungssatz



Plungerrohr
für 3 Kolben

P	☐	U	KW	TYP	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	⊗	⊕
120	13	1.450	4,0	HJK 13.12 ET 4KW PTFE	170 278 70	170 286 4	170 422 13	170 434 03	170 434 02 18	40	
150	15	1.450	4,0	HJK 15.15 ET 4KW PTFE	170 278 71	170 286 4	170 422 13	170 434 03	170 434 02 18	40	
150	21	1.450	5,5	HJK 21.15 ET 5,5KW PTFE	170 278 72	170 286 4	170 425 64	170 434 03	170 461 10 22	40	

Pumpen-Motoreuzuordnung



Pumpe	TYP	Kupplung	Flansch	Vollwelle	KW
170 278 64	JK 13.12 N DX	100 151 11	100 015 10	175 002 001	4,0
170 278 65	JK 15.12 N DX	100 151 11	100 015 10	175 002 001	4,0
170 278 66	JK 21.12 N DX	100 151 11	100 015 10	175 002 002	5,5

Symbole ☐ Eingang ☐ Ausgang