



Nomenclature de Pompe WILDEN type P38 corps PP ou PVDF, membranes PTFE

Rep.	Désignation	Qté	<i>Polypropylène</i>	<i>PVDF</i>
			P38/PPPP/TX	P38/KPPP/TX
			Référence	Référence
1	Distributeur complet	1	00-2000-20-700	00-2000-20-700
2	Capuchon de distributeur	1	00-2300-20-700	00-2300-20-700
3	Joint torique de Capuchon de dist.	1	00-2390-52-700	00-2390-52-700
4	Cartouche silencieux d'échap.	1	00-3240-26-700	00-3240-26-700
5	Vis de distributeur	4	00-6000-03-700	00-6000-03-700
6	Joint de distributeur	1	00-2600-52-700	00-2600-52-700
7	Ecrou	4	01-6400-03	01-6400-03
8	Bloc central	1	00-3155-20	00-3155-20
9	Tiroir pilote	1	00-3850-99-700	00-3850-99-700
10	Anneau de retenu du tiroir pilote	1	00-2650-03-700	00-2650-03-700
11	Arbre	1	00-3800-99-700	00-3800-99-700
12	Piston intérieur	2	00-3750-20-700	00-3750-20-700
13	Joint torique de membrane	2	00-1070-51	00-1070-51
14	Membrane	2	00-1030-55	00-1030-55
15	Chambre coté liquide	2	38-5005-20	38-5005-21
16	Collecteur aspiration	1	38-5096-20	38-5096-21
17	Collecteur refoulement	1	38-5036-20	38-5036-21
18	Vis d'assemblage	20	00-6350-03	00-6350-03
19	Joint torique de collecteur	4	38-1371-60	38-1371-60
20	Manchon de siège refoulement	2	38-5440-20	38-5440-21
21	Boule de clapet	4	38-1080-55	38-1080-55
22	Siège de clapet	4	38-1130-20	38-1130-21
23	Joint torique de siège de clapet	4	38-1206-60	38-1206-60

TECHNIQUES DES FLUIDES

10 Rue Jean Poulmarch, bat. 3

Z.I. Du Val d'Argent

95100 Argenteuil

Tel. : 01.34.11.13.73 / Fax : 01.34.11.96.35

E-mail : tdf@techniquesfluides.fr

Site web : www.techniquesfluides.fr



P38 ADVANCED™ PLASTIC PTFE-Fitted

EXPLODED VIEW

