

# SANWA "MP-V"

Rep No.	Type de pompe Désignation	Qté	MP-4220	MP-4220LF	MP-5430	MP-8415	MP-8420	MP-8515	5225LF	MATERIAUX	
1	Turbine **	1	SW9983	SW9982	SW9981	SW9980	SW9979	SW9978	SW9977	SUS316	
2	Corps avant	1	SW0103	SW0057	SW0058	SW0059	SW0060	SW0061	SW0062	SUS316	
3	Plateau	1	SW0063	↔	↔	↔	SW0106	↔	SW0064	SUS316	
4	Corps arrière	1	SW0065	↔	↔	↔	↔	↔	SW0066	SUS316	
33	(Taille)		(ø205×ø219)							(ø265×ø279)	
	Joint	1	SW0067	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SW0068	V7010 (1.5t)
	Joint	"H"	1	SW0069	↔	↔	↔	↔	↔	SW0070	V7010-2NO (1.5t)
	Joint	"L"	1	SW0071	↔	↔	↔	↔	↔	SW0072	V7020 (1.5t)
7, 7A	Ecrou de Turbine	1	SW0073	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SUS316L	
8	Arbre + Clavette	1	SW0074	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SUS316	
8C,8D	Vis de maintien de Palier	1	SW0075	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SUS316	
9	Manchon	2	SW0076	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SiC-D	
29	Butée AV et AR	2	SW0077	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SiC	
45	Palier	2	SW0078	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SiC	
9+29+45	2 Ensembles Manchon,Butée et Palier	1	SW9999	↔	↔	↔	↔	↔	↔	SUS316	

\*\* Note: Préciser le Diam de la turbine

Rep No.	Moteur (kW)	Qté	4,0kW	5,5kW-7,5kW	7,5kW	11kW-15kW	MATERIAUX
	Bride		112	132	160		
	Puissance de l'entraîneur		V25N	V40N	V65N		
20A	Capsule magnetique	1	SW0079	SW0080	↔	SW0081	SUS316+Nd
20B	Entraîneur Magnetique (M)	1	SW0082	SW0083	SW0084	SW0085	FCD+Nd
15	Entretoise	1	SW0086	SW0087	SW0088	↔	FC200



