

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
ÉTANCHÉITÉ ROTATIVE																											
A	AA	AA2	AA3	AB	1AB	2AB	AC	1AC	AG	AT	2AT	A4	ASP	AX	1AY	3AY	7AY	8AY	BB	BC	BD	BE	BK	CA	CB	CC	A
B	CD	CE	CK	CN	DB	DC	GK	RB	9RB	ST1	ST2	ST3	ST7	SF1	SF2	SF3	SF4	SF5	SF6	SPS	URR-RTV	VRA	VRS	VRE	VRL	VK	B
ÉTANCHÉITÉ HYDRAULIQUE																											
C	UB	UB2	UB3	UB4	UB4E	UB8	UB E	UB G	UBI	UC	UCI	UMP	UP	UPE	UPG	UR	US	USE	USP	UT	UTI	UTL	UTLI	UTS	UTSL	UTSLI	C
D	GCA	GC	GC3	GCL	PSE	UBW	GB			S19/K19	UTISF	ST19	JA														D
ÉTANCHÉITÉ PISTON																											
E	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	TP6	TP7	TP8	TP9	TP10	GK																E
LES RACLEURS																											
F	RAK	RAM	RDE	RDI	RDP	RDR	RIA	RIN	RS	RSB	RSE	RSF	RSP	RSU	RWS	RWB	RWO	RSW	RSA	RSD SP	RSX	RSK					F
LES COMPOSITES																											
G	SF1	SF2	SF10	SF10 RP	SF11	SF12	SF13	SF13 RC	RSB	RSF	UR	URR-RTV	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F10	F11	ST11	ST12	ST13		G
ÉTANCHÉITÉ PNEUMATIQUE																											
H	CH	CHR	CL	PEP	PHP	PK	PP	PPS	PPD	PR	RSD	UMP	UPP 496	UPP 594	USP	PDP	RSD SP	DIP	VC	PTP							H
ÉTANCHÉITÉ STATIQUE													PIÈCES EXTRUDÉES						PIÈCES SELON PLAN								
I	Torque	AE NBR 90	Polyurethane	A E S PTFE	A E F PTFE	QR	BS	Corde	GDS	RDL 589	JR					RSM											I
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	