



PREVOST PIPING SYSTEM

2022



CC Concept

Ø	16	20	25	32	40	50	63	80	100
---	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

CONNECTED TO INNOVATION

ROYSE

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS - Tubo de aluminio azul para aire comprimido

T4

Tubo Ø ext. (mm)	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
16	4	PPS BTU1640	1
20	4	PPS BTU2040	1
20	5,5	PPS BTU2055	1
25	4	PPS BTU2540	1
25	5,5	PPS BTU2555	1
32	4	PPS BTU3240	1
32	5,5	PPS BTU3255	1
40	4	PPS BTU4040	1
40	5,5	PPS BTU4055	1
50	5,5	PPS BTU5055	1
63	5,5	PPS BTU6355	1
80	5,5	PPS BTU8055	1
100	5,5	PPS BTU10055	1

PPS - Tubo de enlace curvado gris

T4

Tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS LMCG16	1
20	PPS LMCG20	1
25	PPS LMCG25	1

PPS - Tubo de aluminio gris para vacío

T4

Tubo Ø ext. (mm)	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
16	4	PPS GTU1640	1
20	5,5	PPS GTU2055	1
25	5,5	PPS GTU2555	1
32	5,5	PPS GTU3255	1
40	5,5	PPS GTU4055	1
50	5,5	PPS GTU5055	1
63	5,5	PPS GTU6355	1
80	5,5	PPS GTU8055	1
100	5,5	PPS GTU10055	1

PPS1 UN - Unión simple de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 UN16	1
20	PPS1 UN20	1
25	PPS1 UN25	1
32	PPS1 UN32	1
40	PPS1 UN40	1
50	PPS1 UN50	1
63	PPS1 UN63	1
80	PPS1 UN80	1
100	PPS1 UN100	1

PPS1 UNS - Unión deslizante de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
25	PPS1 UNS25	1
32	PPS1 UNS32	1
40	PPS1 UNS40	1
50	PPS1 UNS50	1
63	PPS1 UNS63	1
80	PPS1 UNS80	1
100	PPS1 UNS100	1

PPS - Tubo de aluminio verde para nitrógeno

T4

Tubo Ø ext. (mm)	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
20	5,5	PPS VTU2055	1
25	5,5	PPS VTU2555	1
50	5,5	PPS VTU5055	1

PPS1 MR - Reducción para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
25	20	PPS1 MR2520	1
32	25	PPS1 MR3225	1
40	32	PPS1 MR4032	1
50	40	PPS1 MR5040	1
63	50	PPS1 MR6350	1
80	63	PPS1 MR8063	1
100	80	PPS1 MR10080	1

PPS - Tubo de enlace azul curvado

T4

Tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS LMCB16	1
20	PPS LMCB20	1
25	PPS LMCB25	1

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 9C - Codo igual 90° de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 9C16	1
20	PPS1 9C20	1
25	PPS1 9C25	1
32	PPS1 9C32	1
40	PPS1 9C40	1
50	PPS1 9C50	1
63	PPS1 9C63	1
80	PPS1 9C80	1
100	PPS1 9C100	1

PPS1 TE - Te igual de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 TE16	1
20	PPS1 TE20	1
25	PPS1 TE25	1
32	PPS1 TE32	1
40	PPS1 TE40	1
50	PPS1 TE50	1
63	PPS1 TE63	1
80	PPS1 TE80	1
100	PPS1 TE100	1

PPS1 9CM - Codo 90° rosca macho cónico para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca macho BSPT	Referencia	Emba.
16	R 3/8	PPS1 9CM1617	1
16	R 1/2	PPS1 9CM1612	1
20	R 1/2	PPS1 9CM2012	1
25	R 1/2	PPS1 9CM2512	1
25	R 3/4	PPS1 9CM2527	1
32	R 1	PPS1 9CM3234	1
40	R 1 1/4	PPS1 9CM4042	1
40	R 1 1/2	PPS1 9CM4049	1

PPS1 TR - Te reducida hembra

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
20	16	PPS1 TR2016	1
25	16	PPS1 TR2516	1
25	20	PPS1 TR2520	1
32	16	PPS1 TR3216	1
32	20	PPS1 TR3220	1
32	25	PPS1 TR3225	1

PPS1 4C - Codo igual 45° de aluminio

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
(1) 16	PPS1 4C16	1
(1) 20	PPS1 4C20	1
(1) 25	PPS1 4C25	1
(1) 32	PPS1 4C32	1
(1) 40	PPS1 4C40	1
(2) 50	PPS1 4CCC50	1
(2) 63	PPS1 4CCC63	1
(2) 80	PPS1 4CCC80	1
(2) 100	PPS1 4CCC100	1

PPS1 TT - Te de aluminio rosca hembra central para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
16	G 3/8	PPS1 TT1617	1
20	G 1/2	PPS1 TT2012	1
25	G 1/2	PPS1 TT2512	1
25	G 3/4	PPS1 TT2527	1
32	G 3/4	PPS1 TT3227	1
32	G 1	PPS1 TT3234	1
40	G 3/4	PPS1 TT4027	1
40	G 1	PPS1 TT4034	1
40	G 1 1/4	PPS1 TT4042	1
50	G 1	PPS1 TT5034	1
50	G 1 1/4	PPS1 TT5042	1
50	G 1 1/2	PPS1 TT5049	1
63	G 1	PPS1 TT6334	1
63	G 1 1/4	PPS1 TT6342	1
63	G 1 1/2	PPS1 TT6349	1
63	G 2	PPS1 TT6360	1
80	G 1	PPS1 TT8034	1
80	G 1 1/2	PPS1 TT8049	1
80	G 2	PPS1 TT8060	1
80	G 2 1/2	PPS1 TT8076	1
100	G 3	PPS1 TT10090	1

PPS1 BO - Tapón de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 BO16	1
20	PPS1 BO20	1
25	PPS1 BO25	1
32	PPS1 BO32	1
40	PPS1 BO40	1
50	PPS1 BO50	1
63	PPS1 BO63	1
80	PPS1 BO80	1
100	PPS1 BO100	1

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 MM - Racor recto rosca macho cónico de aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca macho BSPT	Referencia	Emba.	
	16	R 3/8	PPS1 MM1617	1
	16	R 1/2	PPS1 MM1612	1
	20	R 1/2	PPS1 MM2012	1
	20	R 3/4	PPS1 MM2027	1
	25	R 1/2	PPS1 MM2512	1
	25	R 3/4	PPS1 MM2527	1
	25	R 1	PPS1 MM2534	1
	32	R 1	PPS1 MM3234	1
	32	R 1 1/4	PPS1 MM3242	1
	40	R 1 1/4	PPS1 MM4042	1
	40	R 1 1/2	PPS1 MM4049	1
	50	R 1 1/2	PPS1 MM5049	1
	50	R 2	PPS1 MM5060	1
	63	R 2	PPS1 MM6360	1
	63	R 2 1/2	PPS1 MM6376	1
	80	R 2 1/2	PPS1 MM8076	1
	80	R 3	PPS1 MM8090	1

PPS1 MF - Racor rosca hembra cilíndrica aluminio para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.	
 Ø 100 CC Concept	16	G 3/8	PPS1 MF1617	1
	16	G 1/2	PPS1 MF1612	1
	20	G 1/2	PPS1 MF2012	1
	20	G 3/4	PPS1 MF2027	1
	25	G 1/2	PPS1 MF2512	1
	25	G 3/4	PPS1 MF2527	1
	25	G 1	PPS1 MF2534	1
	32	G 1	PPS1 MF3234	1
	32	G 1 1/4	PPS1 MF3242	1
	40	G 1 1/4	PPS1 MF4042	1
	40	G 1 1/2	PPS1 MF4049	1
	50	G 1 1/2	PPS1 MF5049	1
	50	G 2	PPS1 MF5060	1
	63	G 2	PPS1 MF6360	1
	63	G 2 1/2	PPS1 MF6376	1
	80	G 2 1/2	PPS1 MF8076	1
	80	G 3	PPS1 MF8090	1
	100	G 3	PPS1 MF10090	1

NEW PPS1 CR - Racor en cruz de aluminio

T4

Para tubo Ø ext.	Salida rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.	
 1 2 CC Concept	(1) 12	G 1/2	PPS1 CR12	1
	(1) 34	G 1	PPS1 CR34	1
	(1) 49	G 1 1/2	PPS1 CR49	1
	(2) 50	-	PPS1 CR50	1
	(2) 63	-	PPS1 CR63	1
	(2) 80	-	PPS1 CR80	1
	(2) 100	-	PPS1 CR100	1

NEW PPS1 A7 - Tapon de aluminio para racor en cruz

T4

Para tubo Ø ext.	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.	
	1/2"	G 1	PPS1 A712	1
	1"	G 1	PPS1 A734	1
	1 1/2"	G 1 1/2	PPS1 A749	1

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 BP - Brida de derivación aluminio para tubo

T4



Para tubo Ø ext. (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
25	16	PPS1 BP2516	1
25	20	PPS1 BP2520	1
32	16	PPS1 BP3216	1
32	20	PPS1 BP3220	1
40	16	PPS1 BP4016	1
40	20	PPS1 BP4020	1
40	25	PPS1 BP4025	1
50	16	PPS1 BP5016	1
50	20	PPS1 BP5020	1
50	25	PPS1 BP5025	1
63	20	PPS1 BP6320	1
63	25	PPS1 BP6325	1
63	32	PPS1 BP6332	1
80	20	PPS1 BP8020	1
80	25	PPS1 BP8025	1
80	32	PPS1 BP8032	1
100	25	PPS1 BP10025	1
100	32	PPS1 BP10032	1

PPS1 BFT - Brida de derivación en aluminio rosca hembra cilíndrica

T4



Para tubo Ø ext.	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
25	G 1/2	PPS1 BFT2512	1
25	G 3/4	PPS1 BFT2527	1
32	G 1/2	PPS1 BFT3212	1
32	G 3/4	PPS1 BFT3227	1
40	G 1/2	PPS1 BFT4012	1
40	G 3/4	PPS1 BFT4027	1
40	G 1	PPS1 BFT4034	1
50	G 1/2	PPS1 BFT5012	1
50	G 3/4	PPS1 BFT5027	1
50	G 1	PPS1 BFT5034	1
63	G 1/2	PPS1 BFT6312	1
63	G 3/4	PPS1 BFT6327	1
63	G 1	PPS1 BFT6334	1
63	G 1 1/4	PPS1 BFT6342	1
80	G 1/2	PPS1 BFT8012	1
80	G 3/4	PPS1 BFT8027	1
80	G 1	PPS1 BFT8034	1
80	G 1 1/4	PPS1 BFT8042	1
100	G 3/4	PPS1 BFT10027	1
100	G 1	PPS1 BFT10034	1
100	G 1 1/2	PPS1 BFT10049	1

PPS1 BT - Brida de derivación rosca hembra cilíndrica

T4



Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
25	G 3/8	PPS1 BT2517	1
25	G 1/2	PPS1 BT2512	1
32	G 1/2	PPS1 BT3212	1
32	G 3/4	PPS1 BT3227	1
40	G 1/2	PPS1 BT4012	1
40	G 3/4	PPS1 BT4027	1
40	G 1	PPS1 BT4034	1
50	G 1/2	PPS1 BT5012	1
50	G 3/4	PPS1 BT5027	1
50	G 1	PPS1 BT5034	1
63	G 1/2	PPS1 BT6312	1
63	G 3/4	PPS1 BT6327	1
63	G 1	PPS1 BT6334	1
80	G 1/2	PPS1 BT8012	1
80	G 3/4	PPS1 BT8027	1
80	G 1	PPS1 BT8034	1

PPS1 BFV - Brida de derivación BFT con válvula

T4



Para tubo Ø ext.	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
25	G 1/2	PPS1 BFV2512	1
32	G 1/2	PPS1 BFV3212	1
40	G 1/2	PPS1 BFV4012	1
40	G 1	PPS1 BFV4034	1
50	G 1/2	PPS1 BFV5012	1
50	G 1	PPS1 BFV5034	1
63	G 1/2	PPS1 BFV6312	1
63	G 1	PPS1 BFV6334	1
80	G 1/2	PPS1 BFV8012	1
80	G 1	PPS1 BFV8034	1
100	G 1/2	PPS1 BFV10012	1
100	G 1	PPS1 BFV10034	1

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 RSIF - Válvulas rosca hembra cilíndrica con conexión para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
16	G 1/2	PPS1 RSIF1612	1
20	G 1/2	PPS1 RSIF2012	1
25	G 3/4	PPS1 RSIF2527	1
32	G 1	PPS1 RSIF3234	1
40	G 1 1/4	PPS1 RSIF4042	1
50	G 1 1/2	PPS1 RSIF5049	1
63	G 2	PPS1 RSIF6360	1
80	G 2 1/2	PPS1 RSIF8076	1

NEW PPS1 RSI AL - llave de paso de aluminio

T4

Para tubo Ø ext.	Referencia	Emba.
1 (1) 63	PPS1 RSIAL63	1
(2) 63	PPS1 RSICAL63	1
(3) 63	PPS1 RSICCAL63	1

PPS1 RSIM - Válvulas rosca macho cónico con conexión para tubo

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca macho BSPT	Referencia	Emba.
16	R 1/2	PPS1 RSIM1612	1
20	R 1/2	PPS1 RSIM2012	1
25	R 3/4	PPS1 RSIM2527	1
32	R 1	PPS1 RSIM3234	1
40	R 1 1/4	PPS1 RSIM4042	1
50	R 1 1/2	PPS1 RSIM5049	1

PPS1 VP - Válvula neumática con control remoto

T4

Para tubo Ø ext.	Referencia	Emba.
1 (1) 40	PPS1 VP40	1
(1) 50	PPS1 VP50	1
(1) 63	PPS1 VP63	1
(1) 80	PPS1 VP80	1
(2) 100	PPS1 VPC100	1

PPS1 RSI - Válvula esférica para tubos

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 RSI16	1
20	PPS1 RSI20	1
25	PPS1 RSI25	1
32	PPS1 RSI32	1
40	PPS1 RSI40	1
50	PPS1 RSI50	1
63	PPS1 RSI63	1
80	PPS1 RSI80	1
100	PPS1 RSI100	1

PPS RP - Control remoto de válvula PPS1 VP

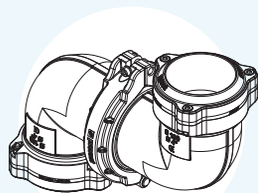
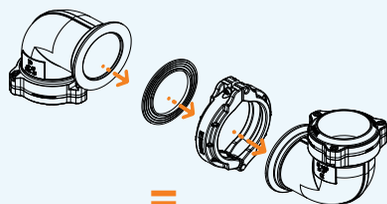
T4

Para racor Ø	Referencia	Emba.
(1)	PPS RPE	1
(2)	PPS RPK	1
(3)	PPS RPWT	1
(4)	PPS MTPA270412	1

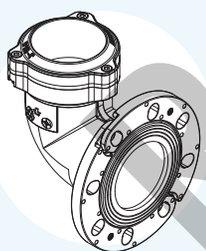
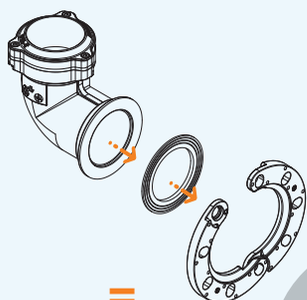
PPS MTPA270412 : kit de tubos PA
2 tubos : 2,7 x 4 forrados
Longitud : 12 metros
Permite hacer la conexión entre el cuerpo de la válvula neumática y el mando a distancia

Concepto de Conexión Compacta = CC CONCEPT

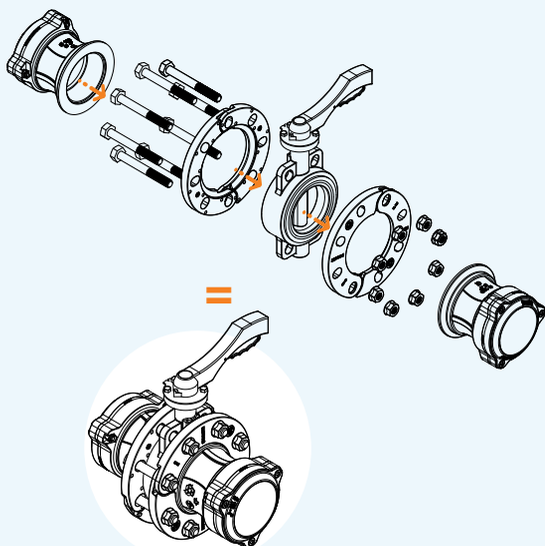
ABRAZADERA DE CONEXIÓN - PPS1 CC



BRIDA DE CONEXIÓN - PPS1 FL



VÁLVULA DE CONEXIÓN - PPS1 RSI



PPS1 CC CONCEPT - Piezas de unión

T4

	Para tubo Ø ext. (mm)	Dimension brida (in)	Referencia	Emba.
1.	(1) 50	-	PPS1 CC50	1
	(1) 63	-	PPS1 CC63	1
	(1) 80	-	PPS1 CC80	1
	(1) 100	-	PPS1 CC100	1
2.	(2) 50	2"	PPS1 FL50	1
	(2) 63	2.1/2"	PPS1 FL63	1
	(2) 80	3"	PPS1 FL80	1
	(2) 100	4"	PPS1 FL100	1

PPS1 CC CONCEPT - Racores para conexiones compactas

T4

	Para tubo Ø ext. (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
1.	(1) 50	-	PPS1 9CC50	1
	(1) 63	-	PPS1 9CC63	1
	(1) 80	-	PPS1 9CC80	1
	(1) 100	-	PPS1 9CC100	1
2.	(2) 50	-	PPS1 9CCC50	1
	(2) 63	-	PPS1 9CCC63	1
	(2) 80	-	PPS1 9CCC80	1
3.	(2) 100	-	PPS1 9CCC100	1
	(3) 50	-	PPS1 TC50	1
	(3) 63	-	PPS1 TC63	1
4.	(3) 80	-	PPS1 TC80	1
	(3) 100	-	PPS1 TC100	1
	(4) 100	-	PPS1 TCC100	1
5.	(5) 50	-	PPS1 TCCC50	1
	(5) 63	-	PPS1 TCCC63	1
	(5) 80	-	PPS1 TCCC80	1
6.	(5) 100	-	PPS1 TCCC100	1
	(6) 50	-	PPS1 UC50	1
	(6) 63	-	PPS1 UC63	1
7.	(6) 80	-	PPS1 UC80	1
	(6) 100	-	PPS1 UC100	1
	(7) 63-50	50	PPS1 UC6350	1
	(7) 80-63	63	PPS1 UC8063	1
	(7) 100	80	PPS1 UC10080	1

CONCEPT **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 CC CONCEPT - Accesorios para conexiones compactas

T4

	Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca hembra BSPP	Dimensión brida (in)	Referencia	Emba.
1	(1) 50	G 1 1/2	-	PPS1 FT5049	1
	(1) 63	G 2	-	PPS1 FT6360	1
2	(1) 80	G 2 1/2	-	PPS1 FT8076	1
	(1) 100	G 2	-	PPS1 FT10060	1
3	(1) 100	G 3	-	PPS1 FT10090	1
	(2) 50	G 1.1/2	-	PPS1 MT5049	1
4	(2) 63	G 2	-	PPS1 MT6360	1
	(2) 80	G 2	-	PPS1 MT8076	1
5	(3) 100	-	-	PPS1 CAP100	1
	(4) 50	-	-	PPS1 GPB50	1
6	(4) 63	-	-	PPS1 GPB63	1
	(4) 80	-	-	PPS1 GPB80	1
7	(4) 100	-	-	PPS1 GP100	1
	(5) 50	-	2"	PPS1 RSI50BB	1
8	(5) 63	-	2.1/2"	PPS1 RSI63BB	1
	(5) 80	-	3"	PPS1 RSI80BB	1
9	(5) 100	-	4"	PPS1 RSI100BB	1
	(6) 50	-	2"	PPS1 DK50BB	1
10	(6) 63	-	2.1/2"	PPS1 DK63BB	1
	(6) 80	-	3"	PPS1 DK80BB	1
11	(6) 100	-	4"	PPS1 DK100BB	1
	(7)	-	-	PPS1 SCKM1665	1
12	(8)	-	-	PPS1 SCKM16120	1

PPS1 DK - Kit de dilatación

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
63	PPS1 DK63	1
80	PPS1 DK80	1
100	PPS1 DK100	1

PPS1 LK - Kit candado para válvula

T4

Para válvula Ø (mm)	Referencia	Emba.
(1) 16 a 25	PPS1 LK1625	1
(1) 32 a 40	PPS1 LK3240	1
(1) 50	PPS1 LK50	1
(2) 63 a 80	PPS1 LK6380	1
(2) 100	PPS1 LK100	1

PPS1 UF - Racor recto aluminio con brida

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Dimensión brida (in)	Referencia	Emba.
50	2"	PPS1 UFC50	1
63	2 1/2"	PPS1 UFC63	1
80	3"	PPS1 UFC80	1
63	2"	PPS1 UF63	1
80	2.1/2"	PPS1 UF80	1
100	4"	PPS1 UF100	1

Corresponde a las normas DIN EN1092 y ANSI EN1759

PPS1 NUT - Tuerca aluminio

T4

Para racor Ø (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 NUT16	1
20	PPS1 NUT20	1
25	PPS1 NUT25	1
32	PPS1 NUT32	1
40	PPS1 NUT40	1
50	PPS1 NUT50	1
63	PPS1 NUT63	1
80	PPS1 NUT80	1

CONCEPTO **PPS** REDES 100% ALUMINIO

PPS1 SEAL - Junta NBR

T4

Para racor Ø (mm)	Cantidad	Referencia	Emba.
16	10	PPS1 SEAL16	1
20	10	PPS1 SEAL20	1
25	10	PPS1 SEAL25	1
32	10	PPS1 SEAL32	1
40	5	PPS1 SEAL40	1
50	5	PPS1 SEAL50	1
63	2	PPS1 SEAL63	1
80	2	PPS1 SEAL80	1
100	1	PPS1 SEAL100	1

PPS1 IP - Kit de partes internas

T4

Para racor Ø (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 IP16	1
20	PPS1 IP20	1
25	PPS1 IP25	1
32	PPS1 IP32	1
40	PPS1 IP40	1
50	PPS1 IP50	1
63	PPS1 IP63	1
80	PPS1 IP80	1
100	PPS1 IP100	1

PPS1 SEALV - Kit de juntas viton

T4

Para racor Ø (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Cantidad	Referencia	Emba.
(1) 16	-	10	PPS1 SEAL16V	1
(1) 20	-	10	PPS1 SEAL20V	1
(1) 25	-	10	PPS1 SEAL25V	1
(1) 32	-	10	PPS1 SEAL32V	1
(1) 40	-	5	PPS1 SEAL40V	1
(1) 50	-	5	PPS1 SEAL50V	5
(1) 63	-	2	PPS1 SEAL63V	1
(1) 80	-	2	PPS1 SEAL80V	1
(1) 100	-	1	PPS1 SEAL100V	1
(2) -	50	-	PPS1 GP50V	1
(2) -	63	-	PPS1 GP63V	1
(2) -	80	-	PPS1 GP80V	1
(2) -	100	-	PPS1 GP100V	1

PPS1 BA - Kit 10 anillos

T4

Para racor Ø (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 BA16	1
20	PPS1 BA20	1
25	PPS1 BA25	1
32	PPS1 BA32	1
40	PPS1 BA40	1
50	PPS1 BA50	1
63	PPS1 BA63	1
80	PPS1 BA80	1
100	PPS1 BA100	1

(unidad de venta = 10 anillo)

PPS1 BP ORING - Kit de juntas para brida de derivación

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Cantidad	Referencia	Emba.
25	10	PPS1 BPORING25	10
32	10	PPS1 BPORING32	10
40	10	PPS1 BPORING40	10
50	10	PPS1 BPORING50	10
63	10	PPS1 BPORING63	10
80	10	PPS1 BPORING80	10
100	10	PPS1 BPORING100	10

A3T - Unión igual a 3 piezas INOX roscada hembra cilíndrica

T4

Rosca hembra BSPP	Referencia	Emba.
G 1	A3T 01	1
G 1 1/4	A3T 42	1
G 1 1/2	A3T 49	1
G 2	A3T 60	1

ACCESORIOS PARA MONTAJE PARA REDES **PPS**

PPS1 CLE - Llave de apriete

T4

Para racor Ø (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 CLE16	1
20	PPS1 CLE20	1
25	PPS1 CLE25	1
32	PPS1 CLE32	1
40	PPS1 CLE40	1
50	PPS1 CLE50	1
63	PPS1 CLE63	1
80	PPS1 CLE80	1

PPS DRIL - Herramienta para taladrar bajo presión

T4

Ø de taladrado (mm)	Rosca macho BSPP	Referencia	Emba.
13	G 1/2	PPS DRIL12	1
19	G 1	PPS DRIL34	1

Una brida de derivación recta con una llave de paso PPS1 BFV es necesaria para realizar la operación de perforar bajo presión

PPS CLESTD - Llave ajustable neutra

T4

Para racor Ø (mm)	Referencia	Emba.
16 a 80	PPS CLESTD	1

Llave para sujetar el cuerpo durante el apriete

PPS INS - Herramienta de asistencia para la insercion tubo/racor

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
63-80-100	PPS INS63100	1

Facilita el montaje tubo/racor

PPS CHE - Herramienta para achaflanar (chaflán 15°) manual

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
(1) 16 a 50	PPS CH50	1
(2) Desbarbado interior/exterior	PPS CHERAP	1
(3) 63 a 100	PPS CH110	1

Torquímetro

T4

Cuadrado conductor	Par de aflojamiento máx.	Referencia	Emba.
(1) 3/8"	6 a 30	TTW 0630	1
(2) 3/8"	20 a 100	TTW 20100	1

La ergonomía del mango de goma garantiza la comodidad del usuario. TTW 0630 : equipada de 5 manguitos. (HW4, HW5, HW6, HW7, HW8)

PPS CHPD - Herramienta achaflanar para taladro

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
(1) 16 a 50	PPS CHP50	1
(2) 16 a 20	PPS CHPD2016	1
(2) 25	PPS CHPD25	1
(2) 32	PPS CHPD32	1
(2) 40	PPS CHPD40	1
(2) 50	PPS CHPD50	1
(2) 63	PPS CHPD63	1
(2) 80	PPS CHPD80	1
(2) 100	PPS CHPD100	1

PPS SP - Broca de corona

T4

Ø de taladrado (mm)	Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	25 a 32	PPS SP16	1
22	40 a 50	PPS SP22	1
30	63 a 80	PPS SP30	1
41	100	PPS SP41	1

Herramienta de perforación para colocar derivación PPS1 BT, PPS1 BP y PPS BFT

PPS AL - Gel de ensamblaje

T4

Capacidad (ml)	Referencia	Emba.
200	PPS AL	1

ACCESORIOS PARA MONTAJE PARA REDES PPS

PPS CTU - Cortatubos

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16 a 63	PPS CTU63	1
63 a 100	PPS CTU110	1

Consola metálica de soporte

T4

Longitud máx (mm)	Referencia	Emba.
(1) 180	CS 180L	1
(1) 300	CS 310L	1
(1) 420	CS 420L	1
(2) 510	CS 500	1

PPS1 CI - Abrazaderas de fijación

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Rosca	Referencia	Emba.
16	M8	PPS1 CI16	5
20	M8	PPS1 CI20	5
25	M8	PPS1 CI25	5
32	M8	PPS1 CI32	5
40	M8	PPS1 CI40	5
50	M8	PPS1 CI50	5
63	M8	PPS1 CI63	5
80	M8	PPS1 CI80	5
100	M8	PPS1 CI100	5

Tornillo de fijación para consola

T4

Longitud máx (mm)	Rosca métrica	Referencia	Emba.
20	M8	CS VIS1	1
40	M8	CS VIS2	1

PPS1 CIS - Espaciador para abrazaderas

T4

Longitud máx (mm)	Referencia	Emba.
(1) 35	PPS1 CIS1632	5
(2) 20	PPS1 CIS4050	5

Clips de fijación taladrados M8

T4

Espesor del tabique (mm)	Rosca métrica	Referencia	Emba.
(1) 3 a 8		CP 38	1
(1) 8 a 14		CP 814	1
(1) 14 a 20		CP 1420	1
(2) 0 a 16	M6 o recto	CP 016	1
(3) 1 a 18	M8	CP M8	1

PPS1 CIRSI - Abrazaderas para válvulas RSI

T4

Para tubo Ø ext. (mm)	Referencia	Emba.
16	PPS1 CIRSI16	1
20	PPS1 CIRSI20	1
25	PPS1 CIRSI25	1
32	PPS1 CIRSI32	1
40	PPS1 CIRSI40	1
50	PPS1 CIRSI50	1
63	PPS1 CIRSI63	1
80	PPS1 CIRSI80	1
100	PPS1 CIRSI100	1

Sistemas de suspensiones para abrazaderas PPS1 CI

T4

Longitud máx (m)	Rosca métrica	Referencia	Emba.
2	M8	SK SC2	10

ACCESORIOS PARA MONTAJE PARA REDES **PPS**

MALETINES DE MONTAJE **PPS**

Tornillo de estrella Ø 6 mm

T4

	Longitud máx (mm)	Referencia	Emba.
	60	TVB 660	10
	90	TVB 690	10

PPS CT - Herramientas para la preparación del montaje

T4

	Composición	Referencia	Emba.
	- 1 Corta tubos para Ø ext. 16 a 63 mm: PPS CTU63 - 1 Achaflanador para tubo PPS Ø ext. 16 a 50 mm: PPS CH50 - 1 Desbarbador int/ext : PPS CHERAP - 1 Broca de perforación para tubo Ø 16 a 32: PPS SP16 - 1 Broca de perforación para tubo Ø 40 a 50: PPS SP22 - 1 marcador: PPS PEN	PPS CT1650	1

Tornillo galvanizado rosca M8

T4

	Longitud máx (mm)	Rosca métrica	Referencia	Emba.
	50	M8	PV 80	10
	80	M8	PV 880	10

PPS CK - Maletin de llaves de apriete

T4

	Composición	Referencia	Emba.
	- 1 Llave de apriete Ø 16 mm : PPS1 CLE16 - 1 Llave de apriete Ø 20 mm : PPS1 CLE20 - 1 Llave de apriete Ø 25 mm : PPS1 CLE25 - 1 Llave de apriete Ø 32 mm : PPS1 CLE32 - 1 Bolígrafo marcador : PPS PEN	PPS CK1632	1
	- 1 Llave de apriete Ø 40 mm : PPS1 CLE40 - 1 Llave de apriete Ø 50 mm : PPS1 CLE50 - 1 Bolígrafo marcador : PPS PEN	PPS CK4050	1

Distanciador M8

T4

	Rosca métrica	Referencia	Emba.
	M8	TL M8	1

PPS CCHPD - Maletin con la herramienta de achaflanar

T4

	Composición	Referencia	Emba.
	(1) - 1 x PPS CHPD2016 - 1 x PPS CHPD25 - 1 x PPS CHPD32 - 1 x PPS CHPD40 - 1 x PPS CHPD50 - 1 x enchufe rápido hexagonal	PPS CCHP1650	1
	(2) - 1 x PPS CHPD63 - 1 x PPS CHPD80 - 1 x PPS CHPD100 - 1 x enchufe rápido hexagonal	PPS CCHP63100	1

Varilla roscada M8

T4

	Dénominación	Rosca métrica	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	Varilla roscada	M8	1	TF M8100	1
	Unión para esparrago M8	M8	-	TL RM8	1
	Tuerca	M8	-	TE M8	100

PPS CD - Maletin con la herramienta de perforación

T4

	Composición	Referencia	Emba.
	(1) - 1 x PPS SP16 - 1 x PPS SP22 - 1 x PPS SP30 - 1 x PPS SP41 - 1 x enchufe rápido hexagonal	PPS CD1641	1
	(2) - 1 x PPS DRIL12 - 1 x PPS DRIL34	PPS CDP1234	1

TUBOS FLEXIBLES DE ENLACE

Tubos flexibles de compensación de dilataciones de la red - Enchufes macho giratorios

T4

	Rosca macho BSPT	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	R 1/2	0,75	LAM 21	1
	R 3/4	0,75	LAM 27	1
	R 1	0,75	LAM 34	1
	R 1 1/4	1,1	LAM 42	1
	R 1 1/2	1,25	LAM 49	1
	R 2	1	LAM 60	1

Tubos flexibles de enlace - Conexiones hembra giratorias

T4

	Rosca hembra BSPP	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	G 3/8	1,5	LEF 17	1
	G 1/2	1,5	LEF 21	1
	G 3/4	1,5	LEF 27	1
	G 1	1,5	LEF 34	1
	G 1 1/4	2,2	LEF 42	1
	G 1 1/2	2,5	LEF 49	1
	G 2	2	LEF 60	1

Tubos flexibles de enlace con cable de acero de seguridad - Conexiones hembra giratorias

T4

	Rosca hembra BSPP	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	G 3/8	1,5	LEF 17S	1
	G 1/2	1,5	LEF 21S	1
	G 3/4	1,5	LEF 27S	1
	G 1	1,5	LEF 34S	1

Tubos flexibles de enlace - Conexiones macho giratorias

T4

	Rosca macho BSPT	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	R 3/8	1,5	LEM 17	1
	R 1/2	1,5	LEM 21	1
	R 3/4	1,5	LEM 27	1
	R 1	1,5	LEM 34	1
	R 1 1/4	2,2	LEM 42	1
	R 1 1/2	2,5	LEM 49	1
	R 2	2	LEM 60	1

Tubos flexibles de enlace con cable de seguridad - Conexiones macho giratorias

T4

	Rosca macho BSPT	Longitud máx (m)	Referencia	Emba.
	R 3/8	1,5	LEM 17S	1
	R 1/2	1,5	LEM 21S	1
	R 3/4	1,5	LEM 27S	1
	R 1	1,5	LEM 34S	1

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
A3T 01	P.U.	T4	10
A3T 42	P.U.	T4	10
A3T 49	P.U.	T4	10
A3T 60	P.U.	T4	10
CP 016	P.U.	T4	12
CP 1420	P.U.	T4	12
CP 38	P.U.	T4	12
CP 814	P.U.	T4	12
CP M8	P.U.	T4	12
CS 180L	P.U.	T4	12
CS 310L	P.U.	T4	12
CS 420L	P.U.	T4	12
CS 500	P.U.	T4	12
CS VIS1	P.U.	T4	12
CS VIS2	P.U.	T4	12
LAM 21	P.U.	T4	14
LAM 27	P.U.	T4	14
LAM 34	P.U.	T4	14
LAM 42	P.U.	T4	14
LAM 49	P.U.	T4	14
LAM 60	P.U.	T4	14
LEF 17	P.U.	T4	14
LEF 17S	P.U.	T4	14
LEF 21	P.U.	T4	14
LEF 21S	P.U.	T4	14
LEF 27	P.U.	T4	14
LEF 27S	P.U.	T4	14
LEF 34	P.U.	T4	14
LEF 34S	P.U.	T4	14
LEF 42	P.U.	T4	14
LEF 49	P.U.	T4	14
LEF 60	P.U.	T4	14
LEM 17	P.U.	T4	14
LEM 17S	P.U.	T4	14
LEM 21	P.U.	T4	14
LEM 21S	P.U.	T4	14
LEM 27	P.U.	T4	14
LEM 27S	P.U.	T4	14
LEM 34	P.U.	T4	14
LEM 34S	P.U.	T4	14
LEM 42	P.U.	T4	14
LEM 49	P.U.	T4	14
LEM 60	P.U.	T4	14
PPS AL	P.U.	T4	11
PPS BTU10055	P.U.	T4	3
PPS BTU1640	P.U.	T4	3
PPS BTU2040	P.U.	T4	3
PPS BTU2055	P.U.	T4	3
PPS BTU2540	P.U.	T4	3
PPS BTU2555	P.U.	T4	3
PPS BTU3240	P.U.	T4	3
PPS BTU3255	P.U.	T4	3
PPS BTU4040	P.U.	T4	3
PPS BTU4055	P.U.	T4	3
PPS BTU5055	P.U.	T4	3
PPS BTU6355	P.U.	T4	3
PPS BTU8055	P.U.	T4	3
PPS CCHP1650	P.U.	T4	13
PPS CCHP63100	P.U.	T4	13
PPS CD1641	P.U.	T4	13
PPS CDP1234	P.U.	T4	13
PPS CH110	P.U.	T4	11
PPS CH50	P.U.	T4	11
PPS CHERAP	P.U.	T4	11
PPS CHP50	P.U.	T4	11
PPS CHPD100	P.U.	T4	11

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS CHPD2016	P.U.	T4	11
PPS CHPD25	P.U.	T4	11
PPS CHPD32	P.U.	T4	11
PPS CHPD40	P.U.	T4	11
PPS CHPD50	P.U.	T4	11
PPS CHPD63	P.U.	T4	11
PPS CHPD80	P.U.	T4	11
PPS CK1632	P.U.	T4	13
PPS CK4050	P.U.	T4	13
PPS CLESTD	P.U.	T4	11
PPS CT1650	P.U.	T4	13
PPS CTU110	P.U.	T4	12
PPS CTU63	P.U.	T4	12
PPS DRIL12	P.U.	T4	11
PPS DRIL34	P.U.	T4	11
PPS GTU10055	P.U.	T4	3
PPS GTU1640	P.U.	T4	3
PPS GTU2055	P.U.	T4	3
PPS GTU2555	P.U.	T4	3
PPS GTU3255	P.U.	T4	3
PPS GTU4055	P.U.	T4	3
PPS GTU5055	P.U.	T4	3
PPS GTU6355	P.U.	T4	3
PPS GTU8055	P.U.	T4	3
PPS INS63100	P.U.	T4	11
PPS LMCB16	P.U.	T4	3
PPS LMCB20	P.U.	T4	3
PPS LMCB25	P.U.	T4	3
PPS LMCG16	P.U.	T4	3
PPS LMCG20	P.U.	T4	3
PPS LMCG25	P.U.	T4	3
PPS MTPA270412	P.U.	T4	7
PPS RPE	P.U.	T4	7
PPS RPK	P.U.	T4	7
PPS RPWT	P.U.	T4	7
PPS SP16	P.U.	T4	11
PPS SP22	P.U.	T4	11
PPS SP30	P.U.	T4	11
PPS SP41	P.U.	T4	11
PPS VTU2055	P.U.	T4	3
PPS VTU2555	P.U.	T4	3
PPS VTU5055	P.U.	T4	3
PPS1 4C16	P.U.	T4	4
PPS1 4C20	P.U.	T4	4
PPS1 4C25	P.U.	T4	4
PPS1 4C32	P.U.	T4	4
PPS1 4C40	P.U.	T4	4
PPS1 4CCC100	P.U.	T4	4
PPS1 4CCC50	P.U.	T4	4
PPS1 4CCC63	P.U.	T4	4
PPS1 4CCC80	P.U.	T4	4
PPS1 9C100	P.U.	T4	4
PPS1 9C16	P.U.	T4	4
PPS1 9C20	P.U.	T4	4
PPS1 9C25	P.U.	T4	4
PPS1 9C32	P.U.	T4	4
PPS1 9C40	P.U.	T4	4
PPS1 9C50	P.U.	T4	4
PPS1 9C63	P.U.	T4	4
PPS1 9C80	P.U.	T4	4
PPS1 9CC100	P.U.	T4	8
PPS1 9CC50	P.U.	T4	8
PPS1 9CC63	P.U.	T4	8
PPS1 9CC80	P.U.	T4	8
PPS1 9CCC100	P.U.	T4	8
PPS1 9CCC50	P.U.	T4	8

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 9CCC63	P.U.	T4	8
PPS1 9CCC80	P.U.	T4	8
PPS1 9CM1612	P.U.	T4	4
PPS1 9CM1617	P.U.	T4	4
PPS1 9CM2012	P.U.	T4	4
PPS1 9CM2512	P.U.	T4	4
PPS1 9CM2527	P.U.	T4	4
PPS1 9CM3234	P.U.	T4	4
PPS1 9CM4042	P.U.	T4	4
PPS1 9CM4049	P.U.	T4	4
PPS1 A712	P.U.	T4	5
PPS1 A734	P.U.	T4	5
PPS1 A749	P.U.	T4	5
PPS1 BA100	P.U.	T4	10
PPS1 BA16	P.U.	T4	10
PPS1 BA20	P.U.	T4	10
PPS1 BA25	P.U.	T4	10
PPS1 BA32	P.U.	T4	10
PPS1 BA40	P.U.	T4	10
PPS1 BA50	P.U.	T4	10
PPS1 BA63	P.U.	T4	10
PPS1 BA80	P.U.	T4	10
PPS1 BFT10027	P.U.	T4	6
PPS1 BFT10034	P.U.	T4	6
PPS1 BFT10049	P.U.	T4	6
PPS1 BFT2512	P.U.	T4	6
PPS1 BFT2527	P.U.	T4	6
PPS1 BFT3212	P.U.	T4	6
PPS1 BFT3227	P.U.	T4	6
PPS1 BFT4012	P.U.	T4	6
PPS1 BFT4027	P.U.	T4	6
PPS1 BFT4034	P.U.	T4	6
PPS1 BFT5012	P.U.	T4	6
PPS1 BFT5027	P.U.	T4	6
PPS1 BFT5034	P.U.	T4	6
PPS1 BFT6312	P.U.	T4	6
PPS1 BFT6327	P.U.	T4	6
PPS1 BFT6334	P.U.	T4	6
PPS1 BFT6342	P.U.	T4	6
PPS1 BFT8012	P.U.	T4	6
PPS1 BFT8027	P.U.	T4	6
PPS1 BFT8034	P.U.	T4	6
PPS1 BFT8042	P.U.	T4	6
PPS1 BFV10012	P.U.	T4	6
PPS1 BFV10034	P.U.	T4	6
PPS1 BFV2512	P.U.	T4	6
PPS1 BFV3212	P.U.	T4	6
PPS1 BFV4012	P.U.	T4	6
PPS1 BFV4034	P.U.	T4	6
PPS1 BFV5012	P.U.	T4	6
PPS1 BFV5034	P.U.	T4	6
PPS1 BFV6312	P.U.	T4	6
PPS1 BFV6334	P.U.	T4	6
PPS1 BFV8012	P.U.	T4	6
PPS1 BFV8034	P.U.	T4	6
PPS1 B0100	P.U.	T4	4
PPS1 B016	P.U.	T4	4
PPS1 B020	P.U.	T4	4
PPS1 B025	P.U.	T4	4
PPS1 B032	P.U.	T4	4
PPS1 B040	P.U.	T4	4
PPS1 B050	P.U.	T4	4
PPS1 B063	P.U.	T4	4
PPS1 B080	P.U.	T4	4
PPS1 BP10025	P.U.	T4	6
PPS1 BP10032	P.U.	T4	6

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 BP2516	PU	T4	6
PPS1 BP2520	P.U.	T4	6
PPS1 BP3216	P.U.	T4	6
PPS1 BP3220	P.U.	T4	6
PPS1 BP4016	P.U.	T4	6
PPS1 BP4020	P.U.	T4	6
PPS1 BP4025	P.U.	T4	6
PPS1 BP5016	P.U.	T4	6
PPS1 BP5020	P.U.	T4	6
PPS1 BP5025	P.U.	T4	6
PPS1 BP6320	P.U.	T4	6
PPS1 BP6325	P.U.	T4	6
PPS1 BP6332	P.U.	T4	6
PPS1 BP8020	P.U.	T4	6
PPS1 BP8025	P.U.	T4	6
PPS1 BP8032	P.U.	T4	6
PPS1 BPORING100	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING25	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING32	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING40	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING50	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING63	P.U.	T4	10
PPS1 BPORING80	P.U.	T4	10
PPS1 BT2512	P.U.	T4	6
PPS1 BT2517	P.U.	T4	6
PPS1 BT3212	P.U.	T4	6
PPS1 BT3227	P.U.	T4	6
PPS1 BT4012	P.U.	T4	6
PPS1 BT4027	P.U.	T4	6
PPS1 BT4034	P.U.	T4	6
PPS1 BT5012	P.U.	T4	6
PPS1 BT5027	P.U.	T4	6
PPS1 BT5034	P.U.	T4	6
PPS1 BT6312	P.U.	T4	6
PPS1 BT6327	P.U.	T4	6
PPS1 BT6334	P.U.	T4	6
PPS1 BT8012	P.U.	T4	6
PPS1 BT8027	P.U.	T4	6
PPS1 BT8034	P.U.	T4	6
PPS1 CAP100	P.U.	T4	9
PPS1 CC100	P.U.	T4	8
PPS1 CC50	P.U.	T4	8
PPS1 CC63	P.U.	T4	8
PPS1 CC80	P.U.	T4	8
PPS1 CI100	P.U.	T4	12
PPS1 CI16	P.U.	T4	12
PPS1 CI20	P.U.	T4	12
PPS1 CI25	P.U.	T4	12
PPS1 CI32	P.U.	T4	12
PPS1 CI40	P.U.	T4	12
PPS1 CI50	P.U.	T4	12
PPS1 CI63	P.U.	T4	12
PPS1 CI80	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI100	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI16	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI20	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI25	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI32	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI40	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI50	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI63	P.U.	T4	12
PPS1 CIRSI80	P.U.	T4	12
PPS1 CIS1632	P.U.	T4	12
PPS1 CIS4050	P.U.	T4	12
PPS1 CLE16	P.U.	T4	11
PPS1 CLE20	P.U.	T4	11

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 CLE25	P.U.	T4	11
PPS1 CLE32	P.U.	T4	11
PPS1 CLE40	P.U.	T4	11
PPS1 CLE50	P.U.	T4	11
PPS1 CLE63	P.U.	T4	11
PPS1 CLE80	P.U.	T4	11
PPS1 CR100	P.U.	T4	5
PPS1 CR12	P.U.	T4	5
PPS1 CR34	P.U.	T4	5
PPS1 CR49	P.U.	T4	5
PPS1 CR50	P.U.	T4	5
PPS1 CR63	P.U.	T4	5
PPS1 CR80	P.U.	T4	5
PPS1 DK100	P.U.	T4	9
PPS1 DK100BB	P.U.	T4	9
PPS1 DK50BB	P.U.	T4	9
PPS1 DK63	P.U.	T4	9
PPS1 DK63BB	P.U.	T4	9
PPS1 DK80	P.U.	T4	9
PPS1 DK80BB	P.U.	T4	9
PPS1 FL100	P.U.	T4	8
PPS1 FL50	P.U.	T4	8
PPS1 FL63	P.U.	T4	8
PPS1 FL80	P.U.	T4	8
PPS1 FT10060	P.U.	T4	9
PPS1 FT10090	P.U.	T4	9
PPS1 FT5049	P.U.	T4	9
PPS1 FT6360	P.U.	T4	9
PPS1 FT8076	P.U.	T4	9
PPS1 GP100	P.U.	T4	9
PPS1 GP100V	P.U.	T4	10
PPS1 GP50V	P.U.	T4	10
PPS1 GP63V	P.U.	T4	10
PPS1 GP80V	P.U.	T4	10
PPS1 GPB50	P.U.	T4	9
PPS1 GPB63	P.U.	T4	9
PPS1 GPB80	P.U.	T4	9
PPS1 IP100	P.U.	T4	10
PPS1 IP16	P.U.	T4	10
PPS1 IP20	P.U.	T4	10
PPS1 IP25	P.U.	T4	10
PPS1 IP32	P.U.	T4	10
PPS1 IP40	P.U.	T4	10
PPS1 IP50	P.U.	T4	10
PPS1 IP63	P.U.	T4	10
PPS1 IP80	P.U.	T4	10
PPS1 LK100	P.U.	T4	9
PPS1 LK1625	P.U.	T4	9
PPS1 LK3240	P.U.	T4	9
PPS1 LK50	P.U.	T4	9
PPS1 LK6380	P.U.	T4	9
PPS1 MF10090	P.U.	T4	5
PPS1 MF1612	P.U.	T4	5
PPS1 MF1617	P.U.	T4	5
PPS1 MF2012	P.U.	T4	5
PPS1 MF2027	P.U.	T4	5
PPS1 MF2512	P.U.	T4	5
PPS1 MF2527	P.U.	T4	5
PPS1 MF2534	P.U.	T4	5
PPS1 MF3234	P.U.	T4	5
PPS1 MF3242	P.U.	T4	5
PPS1 MF4042	P.U.	T4	5
PPS1 MF4049	P.U.	T4	5
PPS1 MF5049	P.U.	T4	5
PPS1 MF5060	P.U.	T4	5
PPS1 MF6360	P.U.	T4	5

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 MF6376	P.U.	T4	5
PPS1 MF8076	P.U.	T4	5
PPS1 MF8090	P.U.	T4	5
PPS1 MM1612	P.U.	T4	5
PPS1 MM1617	P.U.	T4	5
PPS1 MM2012	P.U.	T4	5
PPS1 MM2027	P.U.	T4	5
PPS1 MM2512	P.U.	T4	5
PPS1 MM2527	P.U.	T4	5
PPS1 MM2534	P.U.	T4	5
PPS1 MM3234	P.U.	T4	5
PPS1 MM3242	P.U.	T4	5
PPS1 MM4042	P.U.	T4	5
PPS1 MM4049	P.U.	T4	5
PPS1 MM5049	P.U.	T4	5
PPS1 MM5060	P.U.	T4	5
PPS1 MM6360	P.U.	T4	5
PPS1 MM6376	P.U.	T4	5
PPS1 MM8076	P.U.	T4	5
PPS1 MM8090	P.U.	T4	5
PPS1 MR10080	P.U.	T4	3
PPS1 MR2520	P.U.	T4	3
PPS1 MR3225	P.U.	T4	3
PPS1 MR4032	P.U.	T4	3
PPS1 MR5040	P.U.	T4	3
PPS1 MR6350	P.U.	T4	3
PPS1 MR8063	P.U.	T4	3
PPS1 MT5049	P.U.	T4	9
PPS1 MT6360	P.U.	T4	9
PPS1 MT8076	P.U.	T4	9
PPS1 NUT16	P.U.	T4	9
PPS1 NUT20	P.U.	T4	9
PPS1 NUT25	P.U.	T4	9
PPS1 NUT32	P.U.	T4	9
PPS1 NUT40	P.U.	T4	9
PPS1 NUT50	P.U.	T4	9
PPS1 NUT63	P.U.	T4	9
PPS1 NUT80	P.U.	T4	9
PPS1 RSI100	P.U.	T4	7
PPS1 RSI100BB	P.U.	T4	9
PPS1 RSI16	P.U.	T4	7
PPS1 RSI20	P.U.	T4	7
PPS1 RSI25	P.U.	T4	7
PPS1 RSI32	P.U.	T4	7
PPS1 RSI40	P.U.	T4	7
PPS1 RSI50	P.U.	T4	7
PPS1 RSI50BB	P.U.	T4	9
PPS1 RSI63	P.U.	T4	7
PPS1 RSI63BB	P.U.	T4	9
PPS1 RSI80	P.U.	T4	7
PPS1 RSI80BB	P.U.	T4	9
PPS1 RSIAL63	P.U.	T4	7
PPS1 RSICAL63	P.U.	T4	7
PPS1 RSICCAL63	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF1612	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF2012	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF2527	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF3234	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF4042	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF5049	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF6360	P.U.	T4	7
PPS1 RSIF8076	P.U.	T4	7
PPS1 RSIM1612	P.U.	T4	7
PPS1 RSIM2012	P.U.	T4	7
PPS1 RSIM2527	P.U.	T4	7
PPS1 RSIM3234	P.U.	T4	7

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 RSIM4042	P.U.	T4	7
PPS1 RSIM5049	P.U.	T4	7
PPS1 SCKM16120	P.U.	T4	9
PPS1 SCKM1665	P.U.	T4	9
PPS1 SEAL100	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL100V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL16	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL16V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL20	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL20V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL25	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL25V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL32	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL32V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL40	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL40V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL50	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL50V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL63	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL63V	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL80	P.U.	T4	10
PPS1 SEAL80V	P.U.	T4	10
PPS1 TC100	P.U.	T4	8
PPS1 TC50	P.U.	T4	8
PPS1 TC63	P.U.	T4	8
PPS1 TC80	P.U.	T4	8
PPS1 TCC100	P.U.	T4	8
PPS1 TCCC100	P.U.	T4	8
PPS1 TCCC50	P.U.	T4	8
PPS1 TCCC63	P.U.	T4	8
PPS1 TCCC80	P.U.	T4	8
PPS1 TE100	P.U.	T4	4
PPS1 TE16	P.U.	T4	4
PPS1 TE20	P.U.	T4	4
PPS1 TE25	P.U.	T4	4
PPS1 TE32	P.U.	T4	4
PPS1 TE40	P.U.	T4	4
PPS1 TE50	P.U.	T4	4
PPS1 TE63	P.U.	T4	4
PPS1 TE80	P.U.	T4	4
PPS1 TR2016	P.U.	T4	4
PPS1 TR2516	P.U.	T4	4
PPS1 TR2520	P.U.	T4	4
PPS1 TR3216	P.U.	T4	4
PPS1 TR3220	P.U.	T4	4
PPS1 TR3225	P.U.	T4	4
PPS1 TT10090	P.U.	T4	4
PPS1 TT1617	P.U.	T4	4
PPS1 TT2012	P.U.	T4	4
PPS1 TT2512	P.U.	T4	4
PPS1 TT2527	P.U.	T4	4
PPS1 TT3227	P.U.	T4	4
PPS1 TT3234	P.U.	T4	4
PPS1 TT4027	P.U.	T4	4
PPS1 TT4034	P.U.	T4	4
PPS1 TT4042	P.U.	T4	4

Referencia	Pr. Unit.	Fam.	Página
PPS1 TT5034	P.U.	T4	4
PPS1 TT5042	P.U.	T4	4
PPS1 TT5049	P.U.	T4	4
PPS1 TT6334	P.U.	T4	4
PPS1 TT6342	P.U.	T4	4
PPS1 TT6349	P.U.	T4	4
PPS1 TT6360	P.U.	T4	4
PPS1 TT8034	P.U.	T4	4
PPS1 TT8049	P.U.	T4	4
PPS1 TT8060	P.U.	T4	4
PPS1 TT8076	P.U.	T4	4
PPS1 UC100	P.U.	T4	8
PPS1 UC10080	P.U.	T4	8
PPS1 UC50	P.U.	T4	8
PPS1 UC63	P.U.	T4	8
PPS1 UC6350	P.U.	T4	8
PPS1 UC80	P.U.	T4	8
PPS1 UC8063	P.U.	T4	8
PPS1 UF100	P.U.	T4	9
PPS1 UF63	P.U.	T4	9
PPS1 UF80	P.U.	T4	9
PPS1 UFC50	P.U.	T4	9
PPS1 UFC63	P.U.	T4	9
PPS1 UFC80	P.U.	T4	9
PPS1 UN100	P.U.	T4	3
PPS1 UN16	P.U.	T4	3
PPS1 UN20	P.U.	T4	3
PPS1 UN25	P.U.	T4	3
PPS1 UN32	P.U.	T4	3
PPS1 UN40	P.U.	T4	3
PPS1 UN50	P.U.	T4	3
PPS1 UN63	P.U.	T4	3
PPS1 UN80	P.U.	T4	3
PPS1 UNS100	P.U.	T4	3
PPS1 UNS25	P.U.	T4	3
PPS1 UNS32	P.U.	T4	3
PPS1 UNS40	P.U.	T4	3
PPS1 UNS50	P.U.	T4	3
PPS1 UNS63	P.U.	T4	3
PPS1 UNS80	P.U.	T4	3
PPS1 VP40	P.U.	T4	7
PPS1 VP50	P.U.	T4	7
PPS1 VP63	P.U.	T4	7
PPS1 VP80	P.U.	T4	7
PPS1 VPC100	P.U.	T4	7
PV 80	P.U.	T4	13
PV 880	P.U.	T4	13
SK SC2	P.U.	T4	12
TE M8	P/100	T4	13
TF M8100	P.U.	T4	13
TL M8	P.U.	T4	13
TL RM8	P.U.	T4	13
TTW 0630	P.U.	T4	11
TTW 20100	P.U.	T4	11
TVB 660	P/100	T4	13
TVB 690	P/100	T4	13

1. APLICACIÓN

Las presentes condiciones generales de venta (CGV) se comunican al cliente con la oferta de venta o, en caso de pedido directo, mediante la confirmación del pedido. Todas las ventas se concluyen a condición suspensiva de la aplicación de las presentes CGV en su versión íntegra. Se presumirá que el cliente las acepta sin reservas.

Las presentes condiciones generales han sido elaboradas en el marco de la normativa en vigor. En caso de modificación de la misma por motivos ajenos a la voluntad de PREVOST, la empresa podrá verse obligada a modificar su estructura o suspender su ejecución. Las presentes CGV primarán sobre las del cliente con independencia de las cláusulas contrarias que figuren en sus condiciones generales y bajo reserva de las enmiendas que se aporten a las presentes condiciones en aplicación del presente artículo.

Las modalidades contractuales contrarias a las presentes CGV deberán ser propuestas a PREVOST previamente a su aceptación del pedido mediante escrito distinto a las condiciones pre-impresas en los documentos contractuales del cliente. Previamente a la aceptación del pedido, la modificación propuesta deberá obtener la aceptación expresa, por escrito y firmada de PREVOST para que la pueda ser aplicable. En caso de riesgo financiero, PREVOST podrá exigir garantías y/o modalidades de pago particulares. El riesgo financiero presentado por un cliente puede resultar, en especial, de su situación de suspensión de pagos, referencias comerciales consideradas insuficientes por nuestra empresa o por el hecho de que el cliente es nuevo o irregular. En particular, PREVOST podrá exigir garantías como las garantías del Administrador judicial y/o modalidades de pago particulares (pago antes del envío de la mercancía, en el momento de la entrega, etc.).

2. CONFIRMACIÓN DEL PEDIDO

Salvo indicación contraria expresa, las ofertas de venta enviadas al cliente tendrán un período de validez de tres meses.

Los pedidos cursados por los clientes constituyen ofertas de pedido sujetas a la aceptación de PREVOST.

Deberán ser cumplimentadas y definidas con precisión en todos sus elementos. Los pedidos emitidos por agentes y/o representantes de PREVOST sólo comprometen a PREVOST si han sido confirmados por PREVOST. La aceptación de la oferta por parte de PREVOST sólo podrá resultar de la recepción por parte del cliente de una confirmación de pedido.

3. ANULACIÓN O MODIFICACIÓN DEL PEDIDO

Todos los pedidos cursados ante PREVOST son firmes y definitivos. Excepcionalmente, podrán ser anulados o modificados a petición escrita del cliente bajo reserva de un acuerdo expreso de PREVOST en función de las acciones ya emprendidas. Cualquier petición de modificación podrá generar un sobre coste que se indicará al cliente para su aceptación y/o provocar un retraso en la entrega del pedido en cuestión.

4. PRECIO - MATERIAL VENDIDO

Los precios, datos y características que figuran en los catálogos, fichas técnicas u otros documentos se ofrecen a título indicativo y en ningún caso podrán considerarse como ofertas firmes. Estos documentos no tendrán carácter contractual. Los precios indicados se entenderán libres de impuestos para productos procedentes de las fábricas de PREVOST, no embalados, montados ni expedidos. Las tasas, derechos, gastos, timbres y primas de seguros correrán a cargo del cliente. Para las entregas en el extranjero, todos los impuestos, tasas y cánones, y gastos de control técnico correrán a cargo del cliente, al igual que los eventuales gastos derivados de la aplicación de legislaciones extranjeras. Por otra parte, PREVOST se reserva el derecho a realizar, en cualquier momento y sin previo aviso, las modificaciones y mejoras en todos sus productos que considere necesarias, sin que el cliente pueda reclamar por ello perjuicio alguno.

5. PAGO

De conformidad con el Artículo L.441-10 del Código de Comercio, el plazo pactado entre las partes para abonar las cantidades debidas no podrá superar los cuarenta y cinco (45) días final de mes o sesenta (60) días fecha factura. Salvo estipulación contraria prevista en las condiciones particulares, el cliente deberá realizar el pago al contado, neto y sin descuento, en el domicilio de PREVOST. Las letras comerciales eventualmente adjuntas a las facturas para su aceptación deberán ser devueltas aceptadas a PREVOST en un plazo de siete (7) días. Cualquier pago tardío estará sujeto de pleno derecho a intereses de demora calculados sobre la base de un importe igual a tres (3) veces el tipo de interés legal en Francia.

PREVOST se reserva el derecho, en caso de ejecución de un pedido, de exigir las garantías de pago y de correcta ejecución de los compromisos financieros en caso de deterioro de la situación financiera del cliente, manifestada ya sea por el impago de un vencimiento en la fecha acordada, ya sea por el examen de los documentos contables y financieros del cliente o por cualquier otro medio que demuestre de forma tangible dicho deterioro.

En este caso, PREVOST se reserva el derecho a solicitar todas las garantías necesarias para salvaguardar sus derechos o suspender la ejecución de los pedidos en curso, sin perjuicio de una eventual terminación discrecional del pedido. El impago, por el motivo que fuera, de la totalidad o parte de los productos autoriza a PREVOST a detener los envíos pendientes y a proceder, previa puesta en mora, a la terminación del pedido a costa y cargo del cliente. Los gastos de cobro en que incurra PREVOST, así como los honorarios de todos los auxiliares judiciales, correrán a cargo del cliente responsable del impago. En cualquier caso se aplicará una indemnización fija en concepto de gastos de cobro de cuarenta (40) euros, con arreglo al Artículo D.441-5 del Código de Comercio. Si los gastos de cobro en que se incurra son superiores al importe de la indemnización fija, PREVOST podrá exigir una indemnización adicional.

En caso de venta, cesión, pignoración o aportación en sociedad del fondo de comercio o de material por parte del cliente, o en caso de que uno de los pagos o la aceptación de una letra comercial no se efectúe en la fecha prevista, todas las cantidades debidas pasarán a ser exigibles, con independencia de su vencimiento.

6. ENTREGA - TRANSPORTE

ENTREGA

Salvo estipulación contraria manifiesta, la entrega se considerará efectuada desde el momento de la puesta a disposición de los productos en las fábricas de PREVOST, antes de su carga, y dichos productos se considerarán retirados y entregados en ese instante. En caso de venta para la exportación, las diferentes autorizaciones (licencia de importación, autorización de transferencia de divisas) deberán haber sido obtenidas previamente por el cliente. Si es aceptada por PREVOST, cualquier modificación de un pedido en ejecución implicará la prolongación del plazo de entrega previsto según las modalidades comunicadas por PREVOST al cliente.

Si el cliente no procediera a la recogida de los productos en las dependencias de PREVOST o rechazara recibirlos, transcurrido el plazo de entrega el riesgo se transferirá al cliente a partir de la fecha en que los productos hayan sido puestos a disposición en los locales de PREVOST, y PREVOST podrá almacenar el producto a cargo del cliente y reclamarle el reembolso de los gastos de transporte y manutención. Si el retraso en la recogida de los productos en las dependencias de PREVOST supera las dos (2) semanas desde la fecha de puesta a disposición o si el cliente rechazara recibir la entrega, PREVOST podrá rescindir el contrato, proceder a la reventa de los productos y reclamar la diferencia entre el precio inicial convenido y el precio de reventa compensatorio.

TRANSPORTE

Es responsabilidad del cliente realizar todas las reservas oportunas al transportista en relación con eventuales productos faltantes y/o paquetes deteriorados a partir del momento de la recepción de los productos. Dichas reservas deberán indicarse en el documento del transportista y en los albaranes de entrega, y notificarse al transportista en un plazo máximo de 3 (tres) días, calculado de conformidad con el Artículo L.133-3 del Código de Comercio, por carta certificada con acuse de recibo, con copia a PREVOST en los mismos plazos. PREVOST rechaza cualquier responsabilidad en caso de destrucción, avería, pérdida o robo durante el transporte.

7. TRANSFERENCIA DE PROPIEDAD - TRANSFERENCIA DE LOS RIESGOS

La transferencia de propiedad al cliente de los productos entregados estará subordinada al pago efectivo de la totalidad del precio en concepto de principal, intereses y accesorios en el plazo convenido. En caso de pago por cheque o por efecto comercial, el pago se considerará realizado en el momento del ingreso efectivo. Con independencia de la reserva de propiedad impuesta sobre los productos vendidos, los riesgos inherentes a estos últimos (incluidos los riesgos de pérdida y destrucción) correrán a cargo del cliente a partir de la entrega de los productos, tal como se define en el Artículo 6. Por consiguiente, el cliente se compromete a asegurar a su cargo y en nombre de PREVOST los productos vendidos bajo reserva de propiedad contra todos los riesgos que puedan sufrir u ocasionar hasta el pago completo del precio. Asimismo, se compromete a informar a PREVOST de cualquier incidente material o jurídico susceptible de afectar a los productos vendidos bajo reserva de propiedad. Con independencia de la reserva de propiedad impuesta sobre los productos, el cliente podrá, salvo disposición derogatoria particular, transformar, incorporar o revender los productos antes de haber abonado efectivamente la totalidad del precio, a condición de que informe al subadquirente de la presente cláusula de reserva de propiedad impuesta sobre los productos en cuestión y del derecho de PREVOST a reclamar al subadquirente los productos en cuestión o el precio de los mismos (hasta el importe del precio debido a PREVOST por el cliente), sea quien sea el tenedor de los productos. Si PREVOST sufre una pérdida de derechos debido al acceso de un tercero, el cliente deberá indemnizar a PREVOST por todos los daños sufridos, incluidos todos los costes en que PREVOST incurra en concepto de acciones judiciales.

En caso de impago en el plazo previsto, PREVOST podrá exigir la restitución inmediata de los productos a cargo del cliente, lo que supondrá la terminación automática de la venta. En tal caso, el cliente tendrá la obligación de reparar el perjuicio resultante de la depreciación y, en cualquier caso, de la no disponibilidad de los bienes en cuestión, así como cualquier otro perjuicio que PREVOST pueda justificar. Asimismo, deberá asumir los gastos de cobro del precio y deberá reparar todos los perjuicios que PREVOST pueda justificar. Deberá abonar a PREVOST una penalización del dos por cien (2%) del precio de los productos pagados por día de retraso en la restitución a partir de la recepción de la carta certificada con acuse de recibo en la que se exige la restitución. Las cantidades debidas por el cliente en concepto de la presente cláusula se compensarán con eventuales pagos a cuenta abonados por el cliente.

8. GARANTÍA

La garantía PREVOST sólo se aplicará al producto entregado por PREVOST y sólo existirá en relación con el cliente de PREVOST, junto con cualquier tercero subadquirente. Los productos están garantizados contra cualquier vicio de fabricación o defecto de material, a partir de la fecha de entrega, tal como se define en el Artículo 6, y en las condiciones normales de explotación y mantenimiento durante un plazo de:

- un (1) año por defecto.

Para poder invocar el beneficio de las disposiciones relativas a la garantía, el cliente deberá avisar a PREVOST por escrito en los plazos previstos en el presente contrato de los vicios que imputa a los productos y facilitar todas las justificaciones que demuestren la realidad de los mismos. Deberá ofrecer a PREVOST todas las facilidades para proceder a la constatación de dichos vicios y remediarlos; deberá abstenerse, salvo acuerdo previo y expreso de PREVOST, de realizar el mismo o de encargar a un tercero la reparación, ya que cualquier intervención no autorizada es susceptible de implicar la pérdida inmediata de la garantía.

La garantía se limita, a decisión de PREVOST, a la reparación o la sustitución, franco fábrica, de todas las piezas cubiertas por la garantía y reconocidas como defectuosas por PREVOST. Los trabajos resultantes de la ejecución de la obligación de garantía se efectuarán en principio en los talleres de PREVOST, previo envío por parte del cliente, a su cargo, de los suministros o piezas defectuosas a PREVOST. Las reparaciones o sustituciones realizadas en el marco de la garantía no podrán tener como efecto la prolongación de la duración de la misma. Las piezas sustituidas durante el período de garantía serán devueltas a PREVOST y volverán a ser de su propiedad.

PREVOST rechaza cualquier responsabilidad y excluye su garantía por los defectos (y daños de cualquier naturaleza que de ellos se deriven) resultantes de:

- un montaje o una instalación de los productos no conforme a las instrucciones y especificaciones de PREVOST (documentación, manual de utilización y montaje, recomendaciones especiales, etc.) o no conforme a las mejores prácticas de la profesión, y de los defectos y sus consecuencias si la puesta en funcionamiento fue llevada a cabo por el cliente cuando PREVOST había exigido efectuarla él mismo;
- condiciones anormales de uso (ej.: sobrecarga de material, etc.); mantenimiento defectuoso, ausencia de vigilancia, negligencia (ej.: mantener en servicio una pieza o una parte esencial defectuosa y susceptible de provocar daños más importantes en el equipo o en los equipos cercanos suministrados por PREVOST); condiciones de almacenamiento no adaptadas;
- un uso no conforme a la utilización para la que el producto está destinado, o una utilización anormal o no conforme a las instrucciones de PREVOST;
- materiales suministrados por el cliente, un diseño impuesto por el cliente o la intervención en las operaciones de mantenimiento y conservación de terceros no expresamente habilitados por PREVOST;
- defectos y sus consecuencias relacionados con el desgaste normal del producto;
- cualquier producto no original de PREVOST y utilizado, montado o integrado en un producto PREVOST. PREVOST no se hará responsable de los daños resultantes de dicha asociación.

No podrá exigirse a PREVOST ninguna garantía distinta a las citadas en el Artículo 8. Salvo disposición particular por escrito, no se concede al cliente ninguna garantía de resultados o de rendimiento del producto, salvo la garantía de las características técnicas del producto, tal como se describen en la documentación comercial de PREVOST.

9. LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Salvo estipulación contraria, PREVOST no se hará responsable ante el cliente de los daños que generen una pérdida de producción, de beneficios, de uso o de contratos, ni de ningún otro daño indirecto y consecutivo de ninguna clase. El cliente y PREVOST convienen expresamente en que queda excluida cualquier demanda de indemnización por pérdidas provocadas por daños causados a los bienes profesionales y servicios del cliente y basada en la responsabilidad derivada de productos defectuosos. En la medida en que lo autorice la ley aplicable, la responsabilidad contractual relativa a cualquier otro tipo de daño en el marco del pedido no excederá el precio del producto en cuestión.

10. RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES

Para ser aceptables, las reclamaciones relativas a un vicio aparente deberán formularse en un plazo de ocho (8) días tras la puesta a disposición de los productos por parte de PREVOST. Únicamente se autorizan las devoluciones previamente aceptadas por PREVOST, que deben corresponder a artículos aún en catálogo. Quedan excluidas todas las piezas con fecha de caducidad. Las devoluciones podrán dar lugar a una reparación o una sustitución, a iniciativa de PREVOST. Deberán remitirse libres de gastos a su domicilio (ANNECY-LE-VIEUX - Haute-Savoie) en perfecto estado original y sin haber sufrido ninguna modificación.

En caso de recuperación del material, se facturará una suma igual al 15% del importe neto IVA no incluido de la facturación en concepto de gastos de administración y control, y los gastos de porte y embalaje correrán en todos los casos por cuenta del cliente. PREVOST no recuperará ni sustituirá las piezas fabricadas a partir de indicaciones o planos del cliente.

11. PROPIEDAD INTELECTUAL

PREVOST no concede ningún derecho sobre los derechos de propiedad intelectual ni los conocimientos especializados en que se basa el producto vendido, desarrollados o no específicamente para el pedido en cuestión. En cuanto al software eventualmente incluido en el producto vendido, PREVOST concede al cliente derechos de uso de dichos programas en el marco de la licencia de utilización que los acompaña. El cliente se compromete a respetar las condiciones de dicha licencia, a riesgo de incurrir en responsabilidades, y el conjunto de los derechos de propiedad intelectual de PREVOST, que declara conocer perfectamente.

El cliente no podrá retirar las marcas ni reproducir o encargar reproducir, en su totalidad o en parte, las marcas, dibujos y modelos, patentes o cualquier otro derecho de propiedad intelectual del que PREVOST sea titular, ni tampoco transmitir a terceros información de ninguna naturaleza que permita la reproducción total o parcial de dichos derechos, bajo pena de sanciones penales.

12. ESTUDIOS, PLANOS Y DOSSIERES

PREVOST es y seguirá siendo el único propietario de todos los estudios, documentos y datos técnicos comunicados al cliente relativos a sus suministros (planos, dibujos, propuestas, etc.). Estos no podrán ser reproducidos ni comunicados a terceros, en particular a empresas competidoras. Deberán ser devueltos por simple demanda. Los dossieres, estudios y planos facilitados no constituyen ningún compromiso para PREVOST, que se reserva el derecho a realizar todas las modificaciones en el producto que considere útiles para la ejecución definitiva del pedido. En todos los casos, será responsabilidad del cliente comprobar el contenido de los estudios, proyectos, incluido el modo de cálculo, facilitados por PREVOST, así como verificar que responden a las condiciones de empleo especificadas.

13. CONTROL DE LAS EXPORTACIONES

Algunos productos, así como la tecnología y la documentación asociadas, vendidos por PREVOST pueden estar sujetos a leyes y normativas nacionales, extranjeras o internacionales en materia de comercio y control de las exportaciones (las «Leyes sobre la Exportación»).

Está prohibido incumplir dichas Leyes sobre la Exportación y el cliente deberá respetarlas en caso de exportación, reexportación, reventa y utilización de los productos. El cliente no exportará ni reexportará, directa ni indirectamente, los productos ni la tecnología y documentación asociadas a entidades o personas sobre las que pesen prohibiciones o embargos. El cliente no utilizará los productos en relación con armas nucleares, biológicas o químicas, ni con sistemas de misiles capaces de lanzar dichas armas, ni para el desarrollo de ningún arma de destrucción masiva.

Si la exportación de los productos al cliente está sujeta a autorización, el cliente deberá facilitar en la mayor brevedad a PREVOST toda la asistencia y el conjunto de datos necesarios para obtener las aprobaciones, autorizaciones y licencias oficiales ante las autoridades nacionales para la exportación en cuestión. En particular, el cliente deberá comunicar, a petición de PREVOST, el destino final previsto, el usuario final y la naturaleza del uso de los productos.

En caso de que la entrega de los productos esté limitada o prohibida con arreglo a las Leyes sobre la Exportación, los derechos y obligaciones del cliente quedarán suspendidos hasta la obtención de la licencia o el levantamiento de la prohibición de exportación, y el contrato podrá ser anulado sin ninguna responsabilidad ni indemnización por parte de PREVOST.

El cliente deberá informar a PREVOST si tiene intención de exportar los productos, y es responsable del cliente comunicar a PREVOST el destino final previsto, el usuario final y la naturaleza del uso de los productos. Asimismo, el cliente es responsable de velar por que todas las exportaciones sean plenamente conformes a las leyes nacionales de exportación.

El cliente reconoce que todas las obligaciones anteriores se mantendrán más allá de la expiración del contrato.

14. FUERZA MAYOR

PREVOST no se considerará responsable de la no ejecución de una obligación contractual ni de los retrasos en el cumplimiento de dicha obligación en caso de fuerza mayor, de acuerdo con la jurisdicción de los tribunales franceses. Además, en tales casos PREVOST quedará exento de pleno derecho de todo compromiso, en especial en lo relativo a los plazos de entrega:

- en caso de que el cliente no haya respetado las condiciones de pago,
- en caso de que los suministros o datos a facilitar por el cliente no hayan llegado en el tiempo deseado,
- en caso de fuerza mayor o de sucesos producidos en las instalaciones de PREVOST o de sus subcontratistas, como por ejemplo: cierre patronal, huelga, embargo, accidentes, en especial de herramientas, rechazo de piezas importantes durante la fabricación, interrupción o retraso en el transporte, imposibilidad de aprovisionamiento o cualquier otro suceso ajeno a la voluntad de PREVOST que suponga un paro total o parcial para PREVOST, sus proveedores o sus subcontratistas.

15. PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

Los datos personales recabados durante la ejecución del contrato se tratarán en entornos seguros, de conformidad con la legislación francesa aplicable sobre protección de datos personales. El cliente tendrá derecho de acceso, modificación, rectificación y supresión de sus datos personales poniéndose en contacto con la sede social de PREVOST.

16. JURISDICCIÓN-DERECHO APLICABLE

Para cualquier litigio derivado del presente contrato, e incluso en caso de pluralidad de demandados o de citación en garantía, sólo serán competentes las jurisdicciones francesas de la sede social de PREVOST, situadas en ANNECY. El pago mediante efectos comerciales no supone ni novación ni derogación a esta cláusula atributiva de competencias. En caso de litigio, el derecho francés será el único aplicable, y el texto en versión francesa tendrá auténtico. Queda excluida la aplicación de la Convención de Naciones Unidas sobre los contratos de venta internacional de mercancías.

CGV 2022

ROYSE



PREVOST SAS

15, rue du Pré Faucon - CS 90208
Annecy-le-Vieux - 74940 Annecy - France
Tel. +34 (0)918 291 113



SAS capital: 1 840 000 euros - RCS Annecy: B 313195026 - Siret: 313 195 026 00072

PPS ES22 

Este documento no tiene valor contractual

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso

Fotos no contractuales - Créditos: Pixpocket - Félix Création - Prevost - Pedro Studio Photos

Philippe Exertier - Cameleon Graphic - Gilles Marguerat - Adobe Stock

Publicación **Prevost** - 05-2022