



TARIFA DE PRECIOS 2019

LIQUIfit™

Gama de racores tubos y accesorios para agua y bebidas

Especificaciones técnicas

Áreas de aplicación: agua, bebidas, alimentos, CO₂...

Para el uso con productos químicos o demás líquidos potencialmente agresivos, rogamos contacte con los servicios técnicos de Parker Legris. (www.liquifit.net).

Presión y temperatura de servicio 4,6,8 mm - 5/32", 1/4", 5/16" : 16 bar de -10° a +40°C 10 bar a 65°C 4 bar a 95°C

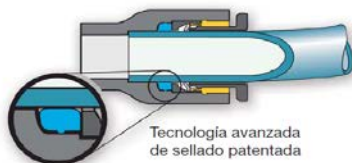
10 mm - 3/8" : 13 bar de -10° a +40°C 7 bar a 65°C 4 bar a 95°C

12 mm - 1/2" : 11 bar de -10° a +40°C 7 bar a 65°C 4 bar a 95°C



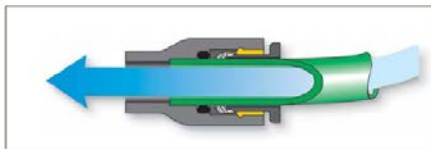
Sellado óptimo

- Control de calidad y codificación de la fecha
Sellado automático: la junta en forma de D en el racor proporciona un sellado positivo en el diámetro exterior del tubo, a la vez en posición estática y dinámica gracias al diseño optimizado del alojamiento del racor.



Tecnología avanzada de sellado patentada

Perfil compacto para pleno caudal: el enganche y sellado se efectúan usando el exterior del tubo: no hay restricción de flujo. la sección más pequeña de paso al interior del racor es superior o igual al diámetro interior del tubo.



Materiales de alto rendimiento

- adaptados para uso con: agua, bebidas, CO2...
Alta resistencia química (cloro, agentes limpiadores, UV).
Calidad aprobada para el contacto con alimentos (FDA, NSF 61, 51)
Alta resistencia mecánica de larga duración



PTFE: sellado inmediato de las juntas

Biomaterial renovable

- El cuerpo LIQUIfit™ está fabricado a partir de un polímero de alto rendimiento único en biomaterial producido a partir de plantas renovables, para incrementar el uso de recursos no fósiles.
Las emisiones de CO2 se dividen por 5 en comparación con los racores en polímeros tradicionales

El proceso de producción Parker Legris incluye un control individual, un control de calidad por unidad y el fechado de todos los racores instantáneos LIQUIfit™ para garantizar su calidad y su trazabilidad.

Normas



FDA
Todos los materiales en contacto con alimentos y agua potable están en conformidad con la norma americana FDA.



Certified to NSF/ANSI 61

NSF 61
En conformidad con la norma NSF/ANSI-61, los racores y tubos presentados en este catálogo están probados, certificados y aprobados para el contacto con agua potable - C HOT.



NSF 51
En conformidad con la norma NSF/ANSI-51, los racores y tubos presentados en este catálogo están probados, certificados y aprobados para el contacto con alimentos, hasta 96°C



NSF 42 - NSF 68
En conformidad con la norma NSF/ANSI-42/68, los tubos presentados en este catálogo están probados, certificados y aprobados para el contacto con agua potable, hasta 96°C



En conformidad con la norma 1935/2004/CE, todos los materiales en contacto con fluidos están aprobados para el contacto con alimentos y agua potable.



ACS
En conformidad con la Directiva 2002/72/CE, los racores y tubos presentados en este catálogo están probados, certificados y aprobados por la ACS para el contacto con agua potable.



USDA NSF H1
La grasa utilizada en los racores de este catálogo está en conformidad con las recomendaciones de la norma USDA NSF H1.



Todos los productos presentados en este catálogo están certificados RoHS.



Los tubos presentados en este catálogo están probados, certificados y aprobados para el contacto con agua potable



Para los tubos en pulgadas





RACORES LIQUIFIT METRICOS

6302 - UNION CODO TUBO-TUBO				
	CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
	63020400	4	4	2,74
	63020406	4	6	3,64
	63020600	6	6	3,52
	63020608	6	8	3,74
	63020800	8	8	3,85
	63020810	8	10	6,09
	63021000	10	10	5,19
	63021012	10	12	6,09
	63021200	12	12	6,76

6308 - TE ORIENTABLE CENTRAL BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63080610	6	1/8	5,44
	63080613	6	1/4	4,82
	63080617	6	3/8	5,75
	63080810	8	1/8	5,23
	63080813	8	1/4	5,38
	63080817	8	3/8	6,14
	63081013	10	1/4	6,55
	63081017	10	3/8	7,01
	63081021	10	1/2	7,99
	63081217	12	3/8	8,87
	63081221	12	1/2	9,24

6340 - Y TUBO TUBO			
	CODIGO	D.1	Tarifa
	63400400	4	4,02
	63400600	6	4,93
	63400800	8	5,09
	63401000	10	6,83
	63401200	12	8,75

6351 - TAPON TUBO			
	CODIGO	D.1	Tarifa
	63510400	4	3,35
	63510600	6	3,47
	63510800	8	3,74
	63511000	10	3,89
	63511200	12	4,40

6303 - TE ORIENTABLE LATERAL BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	65030610	6	1/8	0,00
	65030613	6	1/4	4,96
	65030617	6	3/8	0,00
	65030810	8	1/8	5,38
	65030813	8	1/4	6,14
	65030817	8	3/8	6,18
	65031013	10	1/4	0,00
	65031017	10	3/8	0,00
	65031021	10	1/2	7,79
	65031217	12	3/8	8,40
	65031221	12	1/2	9,40

6309 - CODO 90 ORIENT. MACHO BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63090610	6	1/8	3,78
	63090613	6	1/4	4,36
	63090617	6	3/8	4,94
	63090810	8	1/8	4,73
	63090813	8	1/4	4,50
	63090817	8	3/8	5,08
	63091013	10	1/4	6,09
	63091017	10	3/8	6,55
	63091021	10	1/2	7,51
	63091217	12	3/8	7,63
	63091221	12	1/2	8,34

6353 - CONECTOR HEMBRA BSPP			
	CODIGO	D.1	R Tarifa
	63531021	10	1/2 4,38

6366 - REDUCTOR TUBO				
	CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
	63660406	4	6	1,75
	63660408	4	8	2,32
	63660608	6	8	2,32
	63660610	6	10	2,37
	63660810	8	10	2,62
	63660812	8	12	2,94
	63661012	10	12	5,80
	63661014	10	14	6,35
	63661214	12	14	5,77

6304 - TE IGUAL				
	CODIGO	D.1		Tarifa
	63040400	4		3,68
	63040600	6		4,63
	63040800	8		4,30
	63041000	10		4,94
	63041200	12		6,91

6315 - CONECTOR HEMBRA BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63150610	6	1/8	3,22
	63150613	6	1/4	3,86
	63150813	8	1/4	4,05
	63150817	8	3/8	4,09

6379 - CODO RIGIDO BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63790610	6	1/8	2,24
	63790613	6	1/4	2,27
	63790617	6	3/8	3,59

6305 - CONECTOR RECTO MACHO BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63050410	4	1/8	2,07
	63050413	4	1/4	2,33
	63050610	6	1/8	2,10
	63050613	6	1/4	2,62
	63050810	8	1/8	3,15
	63050813	8	1/4	2,33
	63050817	8	3/8	2,87
	63051013	10	1/4	3,52
	63051017	10	3/8	3,72
	63051021	10	1/2	4,82
	63051217	12	3/8	4,77
	63051221	12	1/2	5,23

6316 - PASATABIQUES TUBO TUBO				
	CODIGO	D.1		Tarifa
	63160400	4		4,13
	63160600	5		4,93
	63160800	8		5,05
	63161000	10		9,12
	63161200	12		9,86

6380 - CODO 45 ENCLAVABLE			
	CODIGO	D.1	Tarifa
	63800400	4	3,34
	63800600	6	3,41
	63800800	8	3,63
	63801000	10	5,29
	63801200	12	6,09

6306 - UNION RECTA TUBO TUBO				
	CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
	63060400	4	4	2,50
	63060406	4	6	2,94
	63060408	4	8	2,97
	63060600	6	6	2,62
	63060608	6	8	3,34
	63060610	6	10	3,60
	63060800	8	8	2,85
	63060810	8	10	4,02
	63060812	8	12	5,05
	63061000	10	10	4,63
63061012	10	12	5,92	
63061200	12	12	5,50	

6321 - RACOR ENCLAVABLE MACHO BSPT				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	65210610	6	1/8	1,16
	65210613	6	1/4	1,23
	65210617	6	3/8	1,33
	65210810	8	1/8	1,23
	65210813	8	1/4	1,24
	65210817	8	3/8	1,37
	65211013	10	1/4	1,36
	65211017	10	3/8	1,37
	65211021	10	1/2	2,33
	65211217	12	3/8	1,50
	65211221	12	1/2	2,33

6382 - CODO 90 ENCLAVABLE				
	CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
	63820400	4	4	2,74
	63820406	4	6	3,59
	63820600	6	6	2,72
	63820604	6	4	3,70
	63820608	6	8	3,86
	63820800	8	8	3,24
	63820810	8	10	5,29
	63821000	10	10	5,39
	63821012	10	12	6,09
	63821200	12	12	6,35

6305 - CONECTOR RECTO MACHO NPTF				
	CODIGO	D.1	NPT	Tarifa
	63070600	6		9,65
	63070800	8		10,22

6322 - ESPIGA MANGUERA - TUBO				
	CODIGO	D.1	D.INT	Tarifa
	63220604	6	4	2,50
	63220806	8	6	2,56
	63221007	10	7	3,22

6383 - TE ENCLAVABLE LATERAL			
	CODIGO	D.1	Tarifa
	63830400	4	3,47
	63830600	6	4,40
	63830800	8	4,10
	63831000	10	4,86

6326 - TAPON TERMINAL PLASTICO				
	CODIGO	D.1		Tarifa
	63260400	4		0,74
	63260600	6		0,86
	63260800	8		1,16
	63261000	10		1,66
	63261200	12		2,12

6388 - TE ENCLAVABLE CENTRAL				
	CODIGO	D.1	R	Tarifa
	63880400	4		3,47
	63880600	6		4,40
	63880800	8		4,10
	63881000	10		4,86



RACORES LIQUIFIT EN PULGADAS

6302 - UNION CODO TUBO-TUBO

CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63020400	5/32		2,74
63025600	1/4		6,00
63020800	5/16		3,85
63026000	3/8		5,00
63026200	1/2		6,09
63025608	1/4	5/16	3,90
63025660	1/4	3/8	5,37
63020860	5/16	3/8	5,78
63026062	3/8	1/2	7,03

6306 - UNION RECTA TUBO TUBO

CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63060400	5/32		2,50
63065600	1/4		2,83
63060800	5/16		2,85
63066000	3/8		4,61
63066200	1/2		5,17
63065608	1/4	5/16	
63065660	1/4	3/8	3,90
63060860	5/16	3/8	3,95
63060862	5/16	3/8	4,73
63066062	3/8	1/2	5,64

6321-RACOR ENCLAVABLE MAC. BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
65215610	1/4	1/8	2,06
65215613	1/4	1/4	2,11
65215617	1/4	3/8	2,14
65210810	5/16	1/8	1,23
65210813	5/16	1/4	1,24
65210817	5/16	3/8	1,37
65216013	3/8	1/4	2,11
65216017	3/8	3/8	2,94
65216217	1/2	3/8	0,00
65216221	1/2	1/2	0,00

6303 - TE ORIENTABLE LATERAL BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
65035610	1/4	1/8	6,79
65035613	1/4	1/4	0,00
65035617	1/4	3/8	0,00
65030810	5/16	1/8	5,38
65030813	5/16	1/4	6,14
65030817	5/16	3/8	6,18
65036013	3/8	1/4	0,00
65036017	3/8	3/8	0,00
65036217	1/2	3/8	0,00
65036221	1/2	1/2	0,00

6308 - TE ORIENT. CENTRAL MACHO BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
63085610	1/4	1/8	0,00
63085613	1/4	1/4	0,00
63085617	1/4	3/8	0,00
63080810	5/16	1/8	5,23
63080813	5/16	1/4	5,38
63080817	5/16	3/8	6,14
63086013	3/8	1/4	0,00
63086017	3/8	3/8	8,17
63086217	1/2	3/8	0,00
63086221	1/2	1/2	0,00

6321-RACOR ENCLAVABLE MAC. NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
65215611	1/4	1/8	1,25
65215614	1/4	1/4	1,25
65215618	1/4	3/8	1,28
65216014	3/8	1/4	1,94
65216018	3/8	3/8	2,18
65216218	1/2	3/8	2,58
65216222	1/2	1/2	2,78

6303 - TE ORIENTABLE LATERAL NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63035611	1/4	1/8	#N/A
63035614	1/4	1/4	#N/A
63035618	1/4	3/8	#N/A
63036014	3/8	1/4	#N/A
63036018	3/8	3/8	#N/A
63036218	1/2	3/8	#N/A
63036222	1/2	1/2	#N/A

6308 - TE ORIENT. CENTRAL MACHO NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63085611	1/4	1/8	6,16
63085614	1/4	1/4	6,05
63085618	1/4	3/8	6,85
63086014	3/8	1/4	6,98
63086018	3/8	3/8	7,44
63086218	1/2	3/8	0,00
63086222	1/2	1/2	9,15

6322 - ESPIGA MANGUERA - TUBO

CODIGO	D.1	MANG	Tarifa
63225656	1/4	1/4	1,62
63226056	3/8	1/4	2,74
63226008	3/8	5/16	2,12
63226060	3/8	3/8	2,74
63226260	1/2	3/8	3,22

6325 - ADAPTADOR GRIFO UNF

CODIGO	D.1	UNF	Tarifa
63255613	1/4	7/16-24	4,44
63256013	3/8	7/16-24	4,73

6304 - TE IGUAL

CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63040400	5/32		3,68
63045600	1/4		4,40
63040800	5/16		4,30
63046000	3/8		5,67
63046200	1/2		7,38
63046056	3/8-1/4-3/8		5,84
63046260	1/2-3/8-1/2		7,36

6309 - CODO ORIENT. 90 MACHO BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
63095610	1/4	1/8	5,43
63095613	1/4	1/4	0,00
63095617	1/4	3/8	0,00
63090810	5/16	1/8	4,73
63090813	5/16	1/4	4,50
63090817	5/16	3/8	5,08
63096013	3/8	1/4	0,00
63096017	3/8	3/8	0,00
63096217	1/2	3/8	0,00
63096221	1/2	1/2	9,46

6326 - TAPON TERMINAL PLASTICO

CODIGO	D.1	Tarifa
63260400	5/32	0,74
63265600	1/4	0,84
63260800	5/16	1,16
63266000	3/8	1,37
63266200	1/2	2,08

6340 - Y TUBO TUBO

CODIGO	D.1	Tarifa
63400400	5/32	4,02
63405600	1/4	4,61
63400800	5/16	5,09
63406000	3/8	6,17
63406200	1/2	8,23

6305 - CONECTOR RECTO MACHO BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
63050410	5/32	1/8	2,07
63050413	5/32	1/4	2,33
63055610	1/4	1/8	2,06
63055613	1/4	1/4	2,33
63050810	5/16	1/8	3,15
63050813	5/16	1/4	2,33
63050817	5/16	3/8	2,87
63056013	3/8	1/4	0,00
63056017	3/8	3/8	3,84
63056021	3/8	1/2	5,73
63056217	1/2	3/8	5,29
63056221	1/2	1/2	5,73

6309 - CODO ORIENT. 90 MACHO NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63095611	1/4	1/8	5,46
63095614	1/4	1/4	5,68
63095618	1/4	3/8	7,03
63096014	3/8	1/4	6,93
63096018	3/8	3/8	7,38
63096218	1/2	3/8	0,00
63096222	1/2	1/2	0,00

6351 - TAPON TUBO

CODIGO	D.1	Tarifa
63510400	5/32	3,35
63515600	1/4	3,47
63510800	5/16	3,74
63516000	3/8	3,88
63516200	1/2	

6305 - CONECTOR RECTO MACHO NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63055611	1/4	1/8	2,06
63055614	1/4	1/4	2,45
63055618	1/4	3/8	2,08
63056011	3/8	1/4	3,00
63056014	3/8	1/8	3,72
63056018	3/8	3/8	3,84
63056022	3/8	1/2	0,00
63056218	1/2	3/8	4,97
63056222	1/2	1/2	5,88

6315 - CONECTOR HEMBRA NPTF

CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63155614	1/4	1/4	4,01
63156018	3/8	3/8	4,61

6352 - CONECTOR HEMBRA BSPP

CODIGO	D.1	BSPP	Tarifa
63526017	3/8	3/8	6,50
63526021	3/8	1/2	6,76

6316 - PASATABIQUES TUBO TUBO

CODIGO	D.1	Tarifa
63160400	5/32	4,13
63165600	1/4	5,25
63160800	5/16	5,05
63166000	3/8	8,30
63166200	1/2	9,40

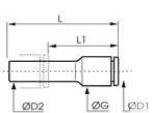
6353 - CONECTOR HEMBRA BSPT

CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
63536021	3/8	1/2	6,76




RACORES LIQUIFIT EN PULGADAS - TUBO Y VALVULAS

6366 - REDUCTOR TUBO



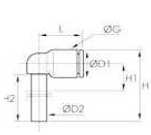
CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63665608	1/4	5/16	2,37
63665660	1/4	3/8	3,18
63660860	5/16	3/8	3,51
63660862	5/16	1/2	3,56
63666062	3/8	1/2	5,06

6379 - CODO RIGIDO MACHO BSPT



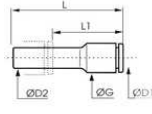
CODIGO	D.1	BSPT	Tarifa
63795611	1/4	1/8	2,62
63795613	1/4	1/4	2,82
63795617	1/4	3/8	4,51
63796013	3/8	1/4	4,76
63796017	3/8	3/8	4,97

6382 - CODO 90 ENCLAVABLE




CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63820400	5/32		2,74
63825600	1/4		3,27
63820800	5/16		3,24
63826000	3/8		5,44
63826200	1/2		6,09
63825660	1/4	3/8	5,51

6368 - AMPLIADOR TUBO




CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
63686008	3/8	5/16	4,65

6379 - CODO RIGIDO NPTF




CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
63795611	1/4	1/8	2,77
63795614	1/4	1/4	2,82
63795618	1/4	3/8	4,88
63796014	3/8	1/4	4,76
63796018	3/8	3/8	4,71

6388 - TE ENCLAVABLE CENTRAL



CODIGO	D.1	Tarifa
63885600	1/4	3,97
63880800	5/16	4,10
63886000	3/8	5,83
63886200	1/2	5,83

4020 - VALVULA BOLA TUBO - TUBO




CODIGO	D.1	D.2	Tarifa
40205600	1/4	1/4	10,44
40206000	3/8	3/8	14,22

4021 - VALVULA BOLA TUBO NPTF




CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
40215614	1/4	1/4	10,44
40216018	3/8	3/8	11,07

4022 - VALV.90 BOLA TUBO-HEMBRA NPTF



CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
40225614	1/4	1/4	11,94
40226018	3/8	3/8	12,25

4022 - VALV. BOLA TUBO - HEMBRA NPTF



CODIGO	D.1	NPTF	Tarifa
40236022	3/8	1/2	10,28

7992 - ANTIRRETORNO SIMPLE




CODIGO	D.1	Tarifa
79925600	1/4	14,05
79926000	3/8	16,61

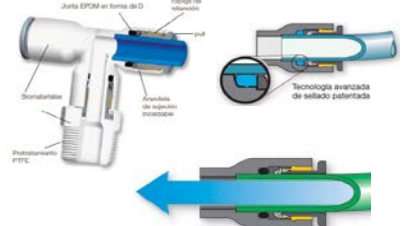


FDA RoHS NSF
- D HOT -

3130 - CLIP DE SEGURIDAD




TUBO	NEGRO	VERDE	ROJO	AZUL	AMARILLO	BLANCO	
6	31300601	31300602	31300603	31300604	31300605	31300610	0,26
8	31300801	31300802	31300803	31300804	31300805	31300810	0,34
10	31301001	31301002	31301003	31301004	31301005	31301010	0,44
12	31301201	31301202	31301203	31301204	31301205	31301210	0,54
1/4	31305601	31305602	31305603	31305604	31305605	31305610	0,33
5/16	31300801	31300802	31300803	31300804	31300805	31300810	0,34
3/8	31306001	31306002	31306003	31306004	31306005	31306010	0,61
1/2	31306201	31306202	31306203	31306204	31306205	31306210	0,63




Junta EPDM en forma de O
Escudo de protección
Tecnología avanzada de sellado patentada
PTFE

TUBO POLIETILENO AVANZADO



Longitud	D.EXT	D.INT	TRANSP	NEGRO(UV)	VERDE	ROJO	AZUL	AMARILLO	NARANJA	VIOLETA	BLANCO	
152,4	1/4	0,17"	1098Y56F00	1098Y56F01	1098Y56F02	1098Y56F03	1098Y56F04	1098Y56F05	1098Y56F07	1098Y56F09	1098Y56F10	89,56
152,4	3/8	0,25"	1098Y60F00	1098Y60F01	1098Y60F02	1098Y60F03	1098Y60F04	1098Y60F05	1098Y60F07	1098Y60F09	1098Y60F10	149,26
76,2	1/2	0,375"	1096Y62F00	1096Y62F01	1096Y62F02	1096Y62F03	1096Y62F04	1096Y62F05	1096Y62F07	1096Y62F09	1096Y62F10	142,6
150	4 (5/32)	2,5mm	1015Y04F00	1015Y04F01	1015Y04F02	1015Y04F03	1015Y04F04	1015Y04F05	1015Y04F07	1015Y04F09	1015Y04F10	#N/A
150	6	4mm	1015Y06F00	1015Y06F01	1015Y06F02	1015Y06F03	1015Y06F04	1015Y06F05	1015Y06F07	1015Y06F09	1015Y06F10	110,74
150	8 (5/16)	5,7mm	1015Y08F00	1015Y08F01	1015Y08F02	1015Y08F03	1015Y08F04	1015Y08F05	1015Y08F07	1015Y08F09	1015Y08F10	149,35
150	10	7mm	1015Y10F00	1015Y10F01	1015Y10F02	1015Y10F03	1015Y10F04	1015Y10F05	1015Y10F07	1015Y10F09	1015Y10F10	213,76
75	12	9mm	1075Y12F00	1075Y12F01	1075Y12F02	1075Y12F03	1075Y12F04	1075Y12F05	1075Y12F07	1075Y12F09	1075Y12F10	CONS


Los tubos de "Advanced PE" son compatibles con las normas siguientes:



FDA DI 2002/72/CE RoHS DI 2002/95/CE NSF 51 NSF 42/58 NSF 61 - C HOT - ACS WRAS para los tubos en pulgadas KTW et W270

* NSF 42/58: 1/4" y 3/8" aprobado para 10 bares y 1/2" aprobado para 8 bares a temperatura ambiente.

SOLUCION CARSTICK (CONSULTENOS)



Uñ de montaje
La operación de la bomba se realiza en un momento.
La parte se coloca en su posición.
Pre control de caudales, según se indica en su manual.
Impulsión entrada. Cierre del tubo.

OTROS PRODUCTOS LEGRIS

LF3800 / LF 3900 Racores en Acero inoxidable
LF3600 Latón niquelado líquidos y gas
Accesorios acero inoxidable
Valvulas esfera acero inoxidable

