

Actualizado a 17 Septiembre 2013

LICENCIATARIO/FÁBRICA	DIRECCIÓN FÁBRICA	LOCALIDAD FÁBRICA	PROVINCIA FÁBRICA	DESCRIPCIÓN PRODUCTO	MARCA COMERCIAL
AGRU KUNSTSTOFFECHNIK GMBH	ING. PRESENDORFER-STRABE	4540 BAD HALL	(AUSTRIA)	Tubos de polipropileno homopolímero (PP-H) para aplicaciones industriales	AGRU
AGRU KUNSTSTOFFECHNIK GMBH	ING. PRESENDORFER-STRABE	4540 BAD HALL	(AUSTRIA)	Tubos de polipropileno random (PP-R) para aplicaciones industriales	AGRU
AMITECH SPAIN, S.A.U.	PI LA VENTA NOVA, 91	43894 CAMARLES	(Tarragona - ESPAÑA)	Tubos de poliéster insaturado (UP) reforzados con fibra de vidrio (PRFV) para aplicaciones con y sin presión	FLOWTITE
AQUATHERM IBERICA, S.L. // AQUATHERM GmbH	BIGGEN, 5	D-57439 ATTENDORN	(ALEMANIA)	Sistema PP-R/PP-R + FV/PP-R Instalaciones agua caliente y fría	FUSIOTHERM FASER
AQUATHERM IBERICA, S.L. // AQUATHERM GmbH	BIGGEN, 5	D-57439 ATTENDORN	(ALEMANIA)	Tubos PP-R/PP-R + FV/PP-R Instalaciones agua caliente y fría	FUSIOTHERM FASER
AQUATHERM IBERICA, S.L. // AQUATHERM GmbH	BIGGEN, 5	D-57439 ATTENDORN	(ALEMANIA)	Accesorios para tubos de polipropileno (PP-R) para instalaciones de agua caliente y fría	AQUATHERM GREEN PIPE FITTINGS
AQUATHERM IBERICA, S.L. // AQUATHERM GmbH	BIGGEN, 5	D-57439 ATTENDORN	(ALEMANIA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polipropileno (PP-R)	AQUATHERM GREEN PIPE
AQUATHERM IBERICA, S.L. // AQUATHERM GmbH	BIGGEN, 5	D-57439 ATTENDORN	(ALEMANIA)	Tubos de polipropileno (PP-R) para instalaciones de agua caliente y fría	AQUATHERM GREEN PIPE
BISON INTERNACIONAL	Dr. A.F. Philipsstraat 9	NL-4462 GOES	(HOLANADA)	Adhesivos PVC gel para sistemas tuberías PVC	GRIFFON
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.//GOLAN PLASTIC PRODUCTS	KIBBUTZ SHAAR HAGOLAN	15145 JORDAN VALLEY	(ISRAEL)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	GPF-TERM
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del silano, para instalaciones de agua caliente y fría	AC-FIX
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del silano, para instalaciones de agua caliente y fría	BRASELI
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del silano, para instalaciones de agua caliente y fría	FERROPLAST
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del silano, para instalaciones de agua caliente y fría	TECElogo
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	BRASELI
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	FERROPLAST
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	MULTIPLUS
BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS, S.A.U.	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	POLYLASER-PRESS

GEORG FISCHER JRG AG // STERNPLASTICS FERTINGUNS GMBH	ZUNDERST WYLER 10	CH-8226 SCHEILTHEIM	(SUIZA)	Accesorios para tubos de polibutileno (PB) para instalaciones de agua caliente y fría	INSTAFLEX
GEORG FISCHER JRG AG // STERNPLASTICS FERTINGUNS GMBH	ZUNDERST WYLER 10	CH-8226 SCHEILTHEIM	(SUIZA)	Accesorios para tubos de polibutileno (PB) para instalaciones de agua caliente y fría	IFIT
GEORG FISCHER JRG AG // STERNPLASTICS FERTINGUNS GMBH	ZUNDERST WYLER 10	CH-8226 SCHEILTHEIM	(SUIZA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polibutileno (PB)	INSTAFLEX
GEORG FISCHER JRG AG // STERNPLASTICS FERTINGUNS GMBH	ZUNDERST WYLER 10	CH-8226 SCHEILTHEIM	(SUIZA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polibutileno (PB)	IFIT
GEORG FISCHER JRG AG // GERODUR MPM KUNSTSTOFFVERARBEITUNG GMBH & CO. KG	ANDREAS-SCHUBERT-STRABE, 6	01844 NEUSTADT / SACHSEN	(ALEMANIA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	iFIT
GEORG FISCHER JRG AG // HAKA.GERODUR AG	MOOSWIESSTRASSE 67, POSTFACH	9201 GOSSAU SG	(SUIZA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	iFIT
GEORG FISCHER, S.A. // GDS S.R.L..	ZONA INDUSTRIALE FRESAGRANDINARIA	CHIETI	(ITALIA)	Tubos de polipropileno (PP-R) para instalaciones de agua caliente y fría	GEORG FISCHER PP-R
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 negro para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: CRP 100 BLACK F693
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: ALCUDIA T100 SC
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: ELTEX TUB 125 N2025
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: FINATHENE XS10 YCF
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 negro con banda amarillo-anaranjada para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: ELTEX TUB 121 N3000
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 amarillo para el suministro de combustibles gaseosos	GASYPOL COMPUESTO: FINATHENE 3802 YCF
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	FLEXIPOL PE100
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	FLEXIPOL PE40
MATERIAL DE AIREACION, S.A.	PI ZUDIBIARTE, S/N	01409 OKONDO	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 para conducción de agua y saneamiento con presión	FLEXIPOL PE80
MOLECOR TECNOLOGIA, S.L.	CTRA. M-206 TORREJON-LOECHES KM.3,1	28890 LOECHES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) orientado (PVC-O) para sistemas de canalización de agua	TOM
P.FERRO GPF , S.L.// BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS // PLASTICOS FERRO, ATARFE	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-X) Pressfitting	PEXbGPF PRESS BRASELI

P.FERRO GPF , S.L.// BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS // PLASTICOS FERRO, ATARFE	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-X) Pressfitting	PEXbGPF PRESS
P.FERRO GPF , S.L.// BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS // TUBOS NEUPEX	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Sistema de canalización multicapa PE-RT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios	MULTICAPA GPF PPSU BRASELI
P.FERRO GPF , S.L.// BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS // TUBOS NEUPEX	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Sistema de canalización multicapa PE-RT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios	MULTICAPA GPF PPSU FERROPLAST
P.FERRO GPF , S.L.// BRASELI TUBOS Y ACCESORIOS	PI LANTARON, CL OMEOCILLO, S/N	01213 ALAVA	(ESPAÑA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-Xb)	PE-Xb GPF PPSU
P.FERRO GPF , S.L.// GOLAN PLASTICS CO LTD	KIBBUTZ SHAAR HAGOLAN	15145 JORDAN VALLEY	(ISRAEL)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-Xa)	PE-Xa GPF PPSU
P.FERRO GPF , S.L.// PLASTICOS FERRO S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-Xb)	PE-Xb GPF AXIAL FERROPLAST
P.FERRO GPF , S.L.// GOLAN PLASTICS CO LTD	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. (PE-Xa)	PE-Xa GPF AXIAL
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Accesorios inyectados de PVC no plastificado utilizados para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Accesorios inyectados de PVC no plastificado utilizados para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST MUTE
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Mangueras de materiales termoplásticos con refuerzo termoplástico helicoidal para succión y descarga de materiales acuosos	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Mangueras de materiales termoplásticos con refuerzo termoplástico helicoidal para succión y descarga de materiales acuosos	PLASTICOS IMA
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Reacción al fuego para accesorios de PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Reacción al fuego para accesorios de PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST MUTE
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	TUYPER
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST MUTE
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	FERROPLAST

PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	TUYPER
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	TUYPER
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	TUYPER
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CR ATARFE A SANTA FE, S/N	18230 ATARFE	(Granada - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST MUTE
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLÉN
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLÉN
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS FERRO, S.L.	CL JOSE FERRO RODEIRO, 4	27836 MURAS	(Lugo - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	TUYPER
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	TUYPER

PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento con presión	TUYPER
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	TUYPER
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	TUYPER
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLÉN
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLÉN
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 para conducción de agua y saneamiento con presión	FERROPLAST
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLÉN
PLASTICOS IMA, S.A.	CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185	29300 ARCHIDONA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de polietileno, de pared estructurada, para aplicaciones de saneamiento subterráneo sin presión	PLÁSTICOS IMA
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	PLASTIFER SILENCE
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento con presión	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	PLASTIFER SILENCE
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	PLASTIFER

PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A.	PI O CEAO - RUA DA INDUSTRIA, 109-110	27003 LUGO	(ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	PLASTIFER
PLASTIFER, S.A. // ESPIROFLEX, S.A.	PI LA FLORIDA, CL VIC, S/N	08130 SANTA PERPETUA DE MOGODA	(Barcelona - ESPAÑA)	Mangueras de materiales termoplásticos con refuerzo termoplástico helicoidal para succión y descarga de materiales acuosos	PLASTIFER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos PVC pared estructurada saneamiento sin presión	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos de PVC de pared estructurada no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	FERROPLAST
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos de PVC de pared estructurada no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	FERROPLAST
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento con presión	FERROPLAST
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento con presión	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	FERROPLAST
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, de pared estructurada para la evacuación de aguas pluviales y residuales del interior de edificios a alta y baja temperatura	FERROPLAST
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, de pared estructurada para la evacuación de aguas pluviales y residuales del interior de edificios a alta y baja temperatura	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	TUYPER
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 negro para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLÉN COMPUESTO: BASSEL CRP 100 BLACK
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 negro para el suministro de combustibles gaseosos (G2 y G3)	TUPLÉN COMPUESTO: ALCUDIA T 100 N
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLÉN COMPUESTO: ALCUDIA T 100 SC
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLÉN COMPUESTO: ELTEX TUB 125 N2025

TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 amarillo-anaranjado para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLEN COMPUESTO: FINATHENE XS10 YCF
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 negro con banda amarillo-anaranjada para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLEN COMPUESTO: ALCUDIA T-100-N
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 amarillo para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLEN COMPUESTO: BOREALIS ME-3441
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 amarillo para el suministro de combustibles gaseosos	TUPLEN COMPUESTO: FINATHENE 3802 YCF
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 100 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLEN
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 40 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLEN
TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS, S.A.U.	PI DE LANTARÓN	01213 LANTARÓN	(Alava - ESPAÑA)	Tubos de polietileno PE 80 para conducción de agua y saneamiento con presión	TUPLEN
UPONOR HISPANIA, S.A. // HEWING GMBH//COCOMECH HIGASHIO MECH CO LTD	WALDSTRASSE, 3 / 8-22 KIKUSUI KAWACHINAGANO	D-48607 OCHTRUP / 5860012 OSAKA	ALEMANIA/ JAPON	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR RTM
UPONOR HISPANIA, S.A. // HEWING GMBH// UPONOR GMBH (Hassfurt, Alemania) / BENDER ARMATUREN GMBH & CO KG	WALDSTRASSE, 3 / PO. BOX 1641 - INDUSTRIESTRASSE, 56	D-48607 OCHTRUP / 97437 HASSFURT	ALEMANIA	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR MLCP
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR GMBH (Zella Mehlis)// UPONOR GMBH (Hassfurt, Alemania)	AM KÖHLERSGEHÄU PO. BOX 1641 - INDUSTRIESTRASSE, 56	98544 ZELLA-MEHLIS 97437 HASSFURT	ALEMANIA	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR SAC CON PPSU
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR GMBH (Zella Mehlis)// UPONOR GMBH (Hassfurt, Alemania)	AM KÖHLERSGEHÄU PO. BOX 1641 - INDUSTRIESTRASSE, 56	98544 ZELLA-MEHLIS 97437 HASSFURT	ALEMANIA	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR SAC CON M FITTINGS
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR GMBH (Zella Mehlis)// COCOMECH HIGASHIO MECH CO LTD	AM KÖHLERSGEHÄU 8-22 KIKUSUI KAWACHINAGANO	98544 ZELLA-MEHLIS 5860012 OSAKA	ALEMANIA JAPON	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR SAC CON RTM
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR GMBH (Zella Mehlis)// COCOMECH HIGASHIO MECH CO LTD	AM KÖHLERSGEHÄU 8-22 KIKUSUI KAWACHINAGANO	98544 ZELLA-MEHLIS 5860012 OSAKA	ALEMANIA JAPON	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR RTM
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR GMBH (Zella Mehlis)// UPONOR GMBH (Hassfurt, Alemania) // BENDER ARMATUREN GMBH & CO KG	AM KÖHLERSGEHÄU PO. BOX 1641 - INDUSTRIESTRASSE, 56	98544 ZELLA-MEHLIS 97437 HASSFURT 57368 LENNESTADT	ALEMANIA	Sistema de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios (RP01.71)	UPONOR MLCP
UPONOR HISPANIA, S.A. // COCOMECH HIGASHIO MECH CO LTD / HEWING	8-22 KIKUSUI KAWACHINAGANO	5860012 OSAKA	JAPON	Sistemas de unión mecánica de canalización de tubería multicapa polímero/aluminio/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT) para instalaciones de agua fría y caliente	UPONOR RTM
UPONOR HISPANIA, S.A. // COCOMECH HIGASHIO MECH CO LTD	8-22 KIKUSUI KAWACHINAGANO	5860012 OSAKA	JAPON	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno reticulado (PE-Xa)	UPONOR RTM
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Sistemas de Suelo Radiante Tipo A (Tubos PE-Xa 16 x 1,8 Panel portatubos EPS)	CLIMATIZACIÓN INVISIBLE UPONOR
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Sistemas de Suelo Radiante Tipo A (Tubos PE-Xa 16 x 1,8 Panel portatubos EPS 13)	CLIMATIZACIÓN INVISIBLE UPONOR

UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR EVAL PEX Q&E KLEH AUTOFIJCION
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	RORPEX
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR EVAL PEX
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR EVAL PEX Q&E
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR EVAL PEX SP
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR PEX
UPONOR HISPANIA, S.A.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-X), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR PRO EVAL PEX
UPONOR HISPANIA, S.A.U.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Sistemas de Suelo Radiante Tipo A PANEL 25(Tubos PE-X 16 x 1,8)	CLIMATIZACION INVISIBLE UPONOR KLETT AUTOFIJCION
UPONOR HISPANIA, S.A.U.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Sistemas de Suelo Radiante Tipo A PANEL 30 (Tubos PE-X 16 x 1,8)	UPONOR EVAL PEX Q&E KLETT AUTOFIJCION
UPONOR HISPANIA, S.A.U.	CALLE C, 24 - PG IND Nº 1	28938 MÓSTOLES	(Madrid - ESPAÑA)	Sistemas de Suelo Radiante	CLIMATIZACIÓN INVISIBLE UPONOR
UPONOR HISPANIA, S.A. // SORBERG PRODUKTION AB	KUNGSGATAN, 16	736 21 KUNGSÖR	(SUECIA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno reticulado (PE-X)	UPONOR GRANDES DIMENSIONES DE BRONCE
UPONOR HISPANIA, S.A. // SORBERG PRODUKTION AB	KUNGSGATAN, 16	736 21 KUNGSÖR	(SUECIA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno reticulado (PE-X)	UPONOR Q&E
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR PROPLAST	KOUVOLANTIE 365	FIN-15561 NASTOLA	(FINLANDIA)	Accesorios para tubos de polietileno reticulado (PE-X) para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR Q&E PLASTICO (PPSU)
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR PROPLAST	KOUVOLANTIE 365	FIN-15561 NASTOLA	(FINLANDIA)	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno reticulado (PE-X)	UPONOR Q&E PLASTICO (PPSU)
UPONOR HISPANIA, S.A. // BENDER ARMATUREN GMBH & CO KG	ZUR BRÜCKE 2	57368 LENNESTADT	(ALEMANIA)	Sistemas de unión mecánica de canalización de tubería multicapa polímero/aluminio/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT) para instalaciones de agua fría y caliente	SISTEMA UPONOR MLCP
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR ROHRSYSTEME GMBH	PO. BOX 1641 - INDUSTRIESTRASSE, 56	97437 HASSFURT	(ALEMANIA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	UPONOR MLCP
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR ROHRSYSTEME GMBH	AM KÖHLERSGEHÄU	98544 ZELLA-MEHLIS	(ALEMANIA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	UPONOR TUBERIA MULTICAPA PE-RT/AL/PERT
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR ROHRSYSTEME GMBH	AM KÖHLERSGEHÄU	98544 ZELLA-MEHLIS	(ALEMANIA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	TUBERIA UPONOR MLCP

UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR ROHRSYSTEME GMBH	AM KÖHLERSGEHÄU	98544 ZELLA-MEHLIS	(ALEMANIA)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	WIRSBOFLEX PERT/AL/PERT
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR AB	SE-730 61	VIRSB0	(SUECIA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-Xa), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR EVAL PEX
UPONOR HISPANIA, S.A. // UPONOR AB	SE-730 61	VIRSB0	(SUECIA)	Tubos de polietileno reticulado (PE-Xa), por el método del peróxido, para instalaciones de agua caliente y fría	UPONOR PEX
UPONOR HISPANIA, S.A. // HEWING GmbH	WALDSTRASSE, 3	D-48607 OCHTRUP	(Alemania)	Tubos multicapa para la conducción de agua fría y caliente a presión. Tubos de polímero/aluminio (AL)/polietileno resistente a la temperatura (PE-RT)	UPONOR MLCP
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	CR NACIONAL II, KM 47,5	19208 ALOVERA	(Guadalajara - ESPAÑA)	Accesorios inyectados de PVC no plastificado utilizados para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	CR NACIONAL II, KM 47,5	19208 ALOVERA	(Guadalajara - ESPAÑA)	Reacción al fuego para accesorios de PVC no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos de PVC para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Tubos de PVC no plastificado, para la evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos de PVC de pared estructurada no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Reacción al fuego para tubos de PVC de pared estructurada no plastificado para la evacuación de aguas pluviales y residuales	ADEQUA AR
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, de pared estructurada para aplicaciones de saneamiento subterráneo sin presión	ADEQUA SANECOR
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, de pared estructurada para la evacuación de aguas pluviales y residuales del interior de edificios a alta y baja temperatura	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI ALCES, S/N	13600 ALCAZAR DE SAN JUAN	(Ciudad Real - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado, de pared estructurada para la evacuación de aguas pluviales y residuales del interior de edificios a alta y baja temperatura	ADEQUA AR
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI DE ANTEQUERA, AV DEL ROMERAL, 15	29200 ANTEQUERA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a presión	ADEQUA
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI DE ANTEQUERA, AV DEL ROMERAL, 15	29200 ANTEQUERA	(Malaga - ESPAÑA)	Tubos de poli (cloruro de vinilo) orientado (PVC-O) para sistemas de canalización de agua	ADEQUA URATOP
URALITA SISTEMAS DE TUBERIAS, S.A.	PI CANASTELL - CL DEL CAUCHO, 9	03690 SAN VICENTE DEL RASPEIG	(Alicante - ESPAÑA)	Uniones de tubos de polietileno con accesorios mecánicos para conducciones de fluidos a presión	AQUATECNIC