

Señores
Comisión Nacional de Riego
 Avda. Libertador Bernardo O'Higgins 1449, Piso 4, Santiago
 veronica.munoz@cnr.gob.cl

Atención Sr: Verónica Muñoz

De nuestra consideración:

En respuesta a su consulta, nos es grato informar a usted que nuestra empresa actualmente certifica los siguientes productos para uso agrícola:

Cliente	Producto	Norma	Modelo de certificación	Modelo/características
Civilplas S.A.	Tubería de Polietileno	NCh 3233-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	<p>Ø16 x 1,0 mm. Ø20 x 1,2 mm.</p>
Civilplas S.A.	Tubería de Goteo	NCh 3238-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	<p>IDIT Ø16mm, no compensado, en los siguientes caudales: 1,2-1,3-1,4-1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,1-2,2-2,3-2,4-2,5-2,6-2,7-2,8-2,9-3,0-3,1-3,2-3,3-3,4-3,5-3,6-3,7-3,8-3,9 y 4,0 l/h.</p> <p>ULTRA Ø20mm , no compensado, en los siguientes caudales: 1,4-1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,1-2,2-2,3-2,4-2,5-2,6-2,7-2,8-2,9-3,0-3,1-3,2-3,3-3,4-3,5-3,6-3,7-3,8-3,9 y 4,0 l/h.</p> <p>ADI Ø16mm, autocompensado, en los siguientes caudales: 1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,1-2,2-2,3-2,4-2,5-2,6-2,7-2,8-2,9-3,0-3,1-3,2-3,3-3,4-3,5-3,6-3,7-3,8-3,9 y 4,0 l/h.</p> <p>ADI Ø20mm , autocompensado, en los siguientes caudales: 1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,1-2,2-2,3-2,4-2,5-2,6-2,7-2,8-2,9-3,0-3,1-3,2-3,3-3,4-3,5-3,6-3,7-3,8-3,9 y 4,0 l/h.</p>

Cliente	Producto	Norma	Modelo de certificación	Modelo/características
Vinilit S.A.	Tubería de Goteo	NCh 3238-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	Autocompensado de 2,1 y 4,0 l/h. No compensado de 2,1 y 4,0 l/h.
Rivulis Plastro Riego Ltda.	Tubería de Goteo	NCh 3238-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente) <i>Este convenio termina el 10 de abril 2017</i>	Hydrogol 16/35/1,0. No comp. Hydrogol 16/35/1,6. No comp.. Hydrogol 16/35/2,0. No comp. Hydrogol 16/35/4,0. No comp. Hydrogol 16/40/1,0. No comp. Hydrogol 16/40/1,6. No comp. Hydrogol 16/40/2,0. No comp. Hydrogol 16/40/4,0. No comp. Hydro PC 1,6. Autocomp. Hydro PC 2,2 Autocomp. Hydro PC 3,6 Autocomp. D 5000 1,0. Autocomp. D 5000 1,5 Autocomp. D 5000 2,0 Autocomp. D 5000 3,5 Autocomp. PCND 3,75 Autocomp.
Rivulis Plastro Riego Ltda.	Tubería de Polietileno	NCh 3233-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	PE32/16/PN4 PE40/16/PN4 PE40/20/PN4
Rivulis Plastro Riego Ltda.	Filtros con Medio Granulado	NCh 3264/4-2012	ISO/CASCO 7 (Certificación por lotes)	Marca Rivulis Plastro, modelo F2000 de Ø36 pulgadas
Netafim Chile Ltda.	Tubería de Goteo	NCh 3238-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	ARIES 16009 – 2,0 l/h. NC ARIES 16010 – 3,0; 4,0 l/h. NC ARIES 20010 – 1,5 l/h. NC DRIPNET PC 16009 – 1,6; 2,2 y 3,8 l/h. AC DRIPNET PC 16010 – 2,0 l/h. AC TIRAN 16009 – 1,0; 1,6; 2,0 y 4,0 l/h. NC TIRAN 16010 – 4,0 l/h. NC UNIRAM RC 16010 – 1,6; 3,5 l/h. AC.

Cliente	Producto	Norma	Modelo de certificación	Modelo/características
Netafim Chile Ltda.	Tubería de Polietileno	NCh 3233-2011	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	Tubo PE-Black 16010. Ø16mm Tubo PE-Black 20010. Ø20mm
Sergio Pacheco y Cía. Ltda.	Filtros con Medio Granulado	NCh 3264/4-2012	ISO/CASCO N° 5 (Certificación permanente)	Con crepina Ø20, 24, 30, 36 y 48 pulgadas. Con cribas Ø20, 24, 30, 36 y 48 pulgadas.
Sistema de Riego Tecnificado S.A.	Filtros con Medio Granulado	NCh 3264/4-2012	ISO/CASCO 7 (Certificación por lotes)	Marca LAMA, modelos F2AC (Ø24"), FA800 (Ø30"), FA950 (Ø38") y FA1200 (Ø48")
Tagle y Compañía Ltda.	Filtros con Medio Granulado	NCh 3264/4-2012	ISO/CASCO 1 (Certificación de tipo)	Marca TACSA, modelos 2400 (24"), 3000 (30"), 3600 (36") y 4800 (48")
Agrosystems S.A.	Filtros con Medio Granulado	NCh 3264/4-2012	ISO/CASCO 1 (Certificación de tipo)	Ensayo de tipo en curso, para familia de filtros Ø24, 30, 36 y 48 pulgadas.

Sin otro particular, le saluda atentamente.

Carlos E. Troncoso Villagrán

Jefe de Sección Inspección y Certificación
Ingeniería Mecánica
DICTUC Construcción

CTV
SIC Nº12/17