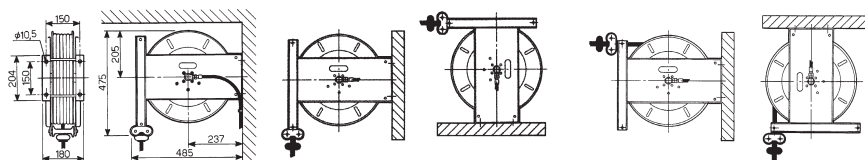


ENROLLADORES DE MANGUERA

Línea INOX



barin



ENROLLADOR ABIERTO AX SIN MANGUERA

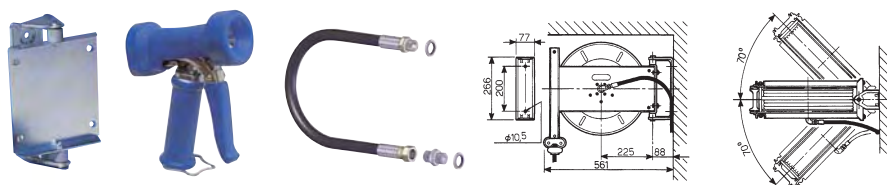
Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
AX601215ST	Agua 100°C (Entrada M/Salida M 1/2")	60	15	1/2"
AX4H3815ST	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	3/8"

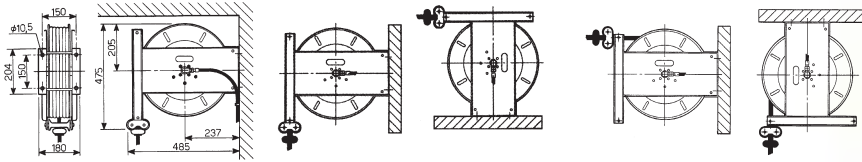
ENROLLADOR ABIERTO AX CON MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
AX101310K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	10	13x21
AX101315K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	15	13x21
AX101610K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	10	16x24
AX4H3810	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	3/8"
AX4H3815	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	3/8"
AX4H5110	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	5/16"
AX4H5115	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	5/16"

Opcionales

Referencia	Descripción
TC13005K	Manguera conexión (13x21) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
TC38005H	Manguera conexión 3/8" x 0,5 m., 150°C, 400 Bar, conectores 3/8" M+H
TC16005K	Manguera conexión (16x24) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
AXSG15	Soporte pivotante inoxidable para AX-VX





ENROLLADOR ABIERTO **ALX** SIN MANGUERA

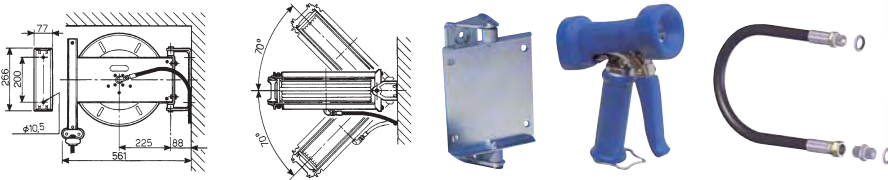
Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
ALX601220ST	Agua 100°C (Entrada M/Salida M 1/2")	60	20	1/2"
ALX4H3820ST	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	3/8"

ENROLLADOR ABIERTO **ALX** CON MANGUERA

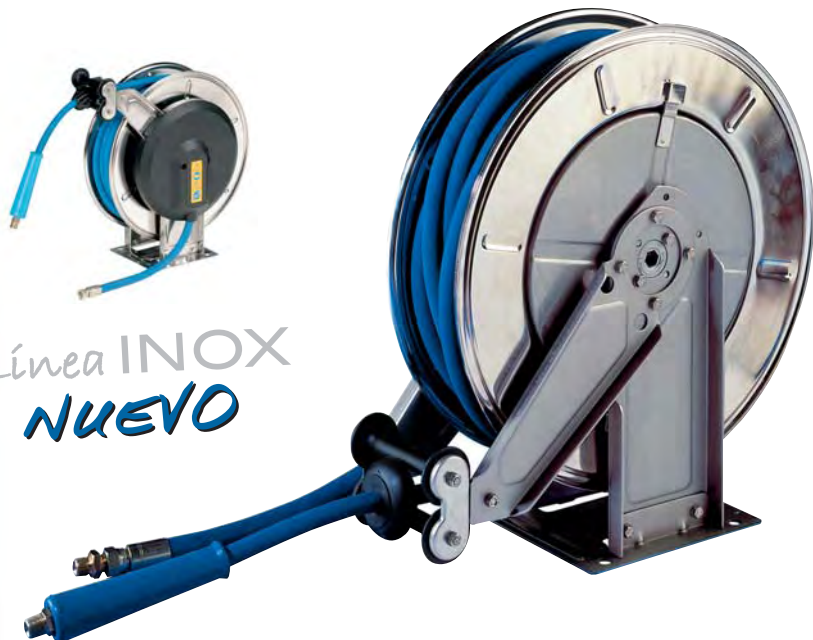
Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
ALX101320K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	20	13x21
ALX101615K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	15	16x24
ALX4H3820	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	3/8"
ALX4H5120	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	5/16"

Opcionales

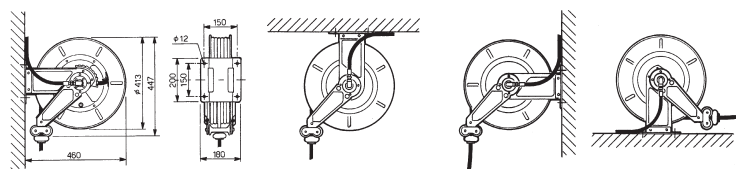
Referencia	Descripción
TC13005K	Manguera conexión (13x21) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
TC38005H	Manguera conexión 3/8" x 0,5 m., 150°C, 400 Bar, conectores 3/8" M+H
TC16005K	Manguera conexión (16x24) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
ALXSG20	Soporte pivotante inoxidable para ALX-VLX



Línea INOX
NUEVO



Línea INOX
NUEVO



ENROLLADOR ABIERTO **VX** SIN MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
VX601215ST	Agua 100°C (Entrada M/Salida M 1/2")	60	15	1/2"
VX4H3815ST	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	3/8"

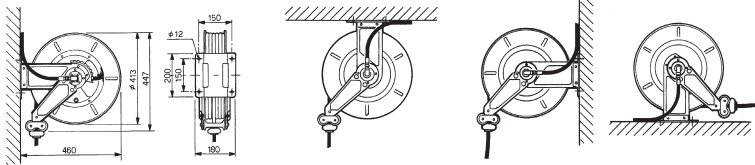
ENROLLADOR ABIERTO **VX** CON MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
VX101310K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	10	13x21
VX101315K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	15	13x21
VX101610K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	10	16x24
VX4H3810	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	3/8"
VX4H3815	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	3/8"
VX4H5110	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	5/16"
VX4H5115	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	5/16"

Opcionales

Referencia	Descripción
TC13005K	Manguera conexión (13x21) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
TC38005H	Manguera conexión 3/8" x 0,5 m., 150°C, 400 Bar, conectores 3/8" M+H
TC16005K	Manguera conexión (16x24) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
AXSG15	Soporte pivotante inoxidable para AX-VX
VCAR	Tapas de protección lateral VX-VLX





ENROLLADOR ABIERTO VLX SIN MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
VLX601220ST	Agua 100°C (Entrada M/Salida M 1/2")	60	20	1/2"
VLX4H3820ST	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	3/8"

ENROLLADOR ABIERTO VLX CON MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
VLX101320K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	20	13x21
VLX101615K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	15	16x24
VLX4H3820	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	3/8"
VLX4H5120	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	20	5/16"

Opcionales

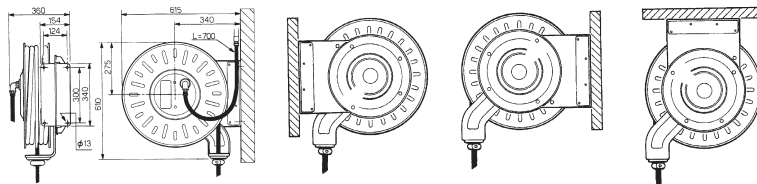
Referencia	Descripción
TC13005K	Manguera conexión (13x21) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
TC38005H	Manguera conexión 3/8" x 0,5 m., 150°C, 400 Bar, conectores 3/8" M+H
TC16005K	Manguera conexión (16x24) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
ALXSG20	Soporte pivotante inoxidable para ALX-VLX
VCAR	Tapas de protección lateral VX-VLX



Línea INOX
NUEVO



Línea INOX
NUEVO



ENROLLADOR ABIERTO **BGX** SIN MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
BGX600125ST	Agua 150°C (Entrada M 1"/Salida H 3/4")	60	15-20-25	1"-3/4"-5/8"
BGX4H1230ST	Agua 150°C (Entrada M 1/2"/Salida H 1/2")	400	30	1/2"

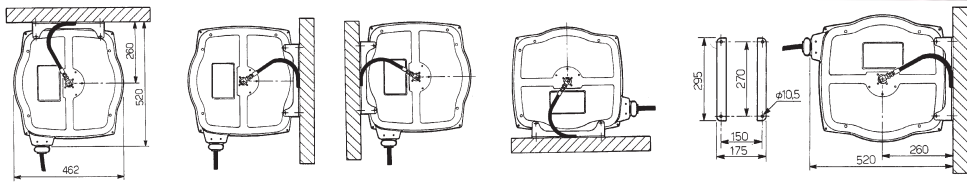
ENROLLADOR ABIERTO **BGX** CON MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
BGX101325K	Agua 80°C (Entrada H/Salida M 1/2")	10	25	13x21
BGX101330K	Agua 80°C (Entrada H/Salida M 1/2")	10	30	13x21
BGX101625K	Agua 80°C (Entrada H/Salida M 1/2")	10	25	16x24
BGX101920K	Agua 80°C (Entrada H/Salida H 3/4")	10	20	19x27
BGX102515K	Agua 80°C (Entrada H/Salida H 1")	10	15	25x34
BGX4H3825	Agua 150°C (Entrada H/Salida H 3/8")	400	25	3/8"
BGX4H3830	Agua 150°C (Entrada H/Salida H 3/8")	400	30	3/8"
BGX3H1225	Agua 150°C (Entrada H/Salida H 1/2")	300	25	1/2"
BGX3H1230	Agua 150°C (Entrada H/Salida H 1/2")	300	30	1/2"

Opcionales

Referencia	Descripción
BGXSG30	Soporte pivotante inoxidable para BGX
BG0364	Anillo plástico interno





ENROLLADOR CARENADO **MCX** SIN MANGUERA

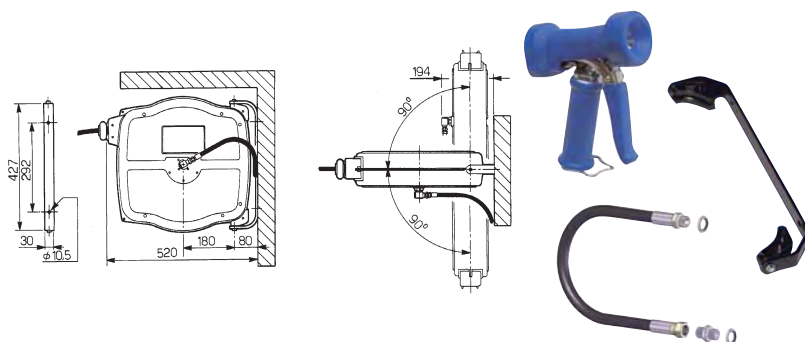
Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
MCX601210ST	Agua 100°C (Entrada M/Salida M 1/2")	60	10	1/2"
MCX4H3815ST	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	3/8"

ENROLLADOR CARENADO **MCX** CON MANGUERA

Referencia	Fluido	Máx. Presión Bar	Máx. Capacidad m.	Diámetro
MCX101310K	Agua 80°C (Entrada M/Salida M 1/2")	10	10	13x21
MCX4H3810	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	3/8"
MCX4H5110	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	10	5/16"
MCX4H5115	Agua 150°C (Entrada H/Salida M 3/8")	400	15	5/16"

Opcionales

Referencia	Descripción
TC13005K	Manguera conexión (13x21) x 0,5 m., 100°C, 10 Bar, conectores 1/2" H+H
TC38005H	Manguera conexión 3/8" x 0,5 m., 150°C, 400 Bar, conectores 3/8" M+H
MCXSG10	Soporte pivotante inoxidable



Línea INOX
NUEVO



DELEGACIONES

País Vasco y Cantabria | Cataluña | Aragón | Navarra-La Rioja | Comunidad Valenciana
Castilla-León | Andalucía | Galicia | Baleares | Canarias

barin

Tel.: 91 628 14 28 | Fax: 91 629 19 96 | E-mail: info@barin.es | www.barin.es