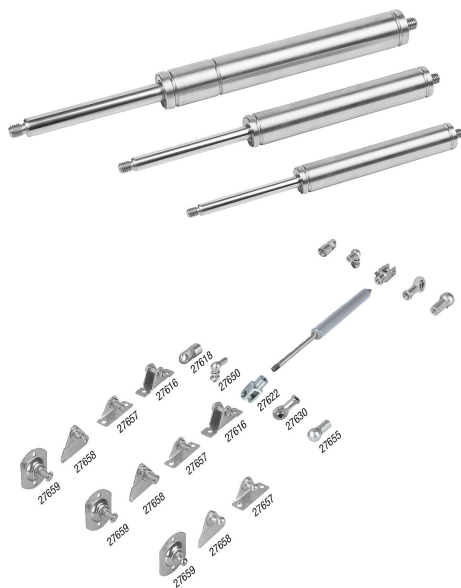


Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Vástago de pistón de acero inoxidable 1.4305.
Tubo de presión de acero inoxidable 1.4301.
Medio de relleno: aceite, nitrógeno.

Versión:

Vástago de pistón y tubo a presión de acabado natural.

Indicación:

Los muelles neumáticos de presión con relleno individual del cliente no se pueden cambiar.

Los muelles neumáticos de presión son sistemas cerrados que no precisan mantenimiento y que se llenan de nitrógeno a alta presión. Para la amortiguación de fin de carrera y la lubricación, también hay una cantidad determinada de aceite en la cámara interior. Los muelles neumáticos de presión cuentan con una válvula de retención en el tornillo de sujeción del tubo a presión que permite reducir la fuerza de extensión con posterioridad.

Los muelles neumáticos de presión se deben almacenar y montar con el vástago de pistón hacia abajo.

Debido a las propiedades físicas existentes durante el llenado del muelle neumático de presión, se generan tolerancias en el margen de $\pm 5\%$ de la fuerza de extensión nominal.

Los muelles neumáticos de presión están llenos de nitrógeno a alta presión y no deben abrirse ni sobrecargarse en ningún caso.

A petición:

Otras fuerzas de extensión.

Fuerza de extensión posible F1 (mín. - máx.)

Tamaño 06/15: 40 - 400 N

Tamaño 08/19: 50 - 700 N

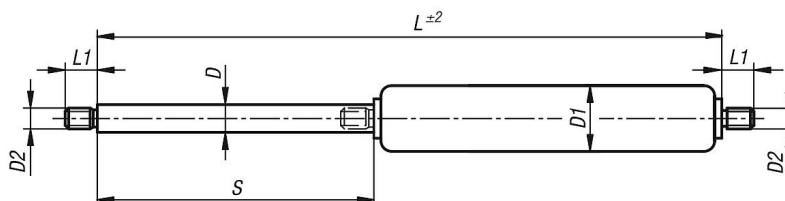
Tamaño 10/23: 100 - 1200 N

Tamaño 14/28: 200 - 2500 N

Accesorios:

Piezas de conexión y herrajes, ver imagen contigua.

Planos



Nuestros productos

Referencia	Tamaño	D	D1	D2	Carrera S	L	L1	Progresión %	Fuerza de extensión F1 N
26201-0615040X100	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	100
26201-0615040X150	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	150
26201-0615040X200	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	200
26201-0615040X250	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	250
26201-0615040X300	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	300
26201-0615040X350	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	350
26201-0615040X400	06/15	6	15	M5	40	135	7	25	400
26201-0615050X100	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	100
26201-0615050X150	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	150
26201-0615050X200	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	200
26201-0615050X250	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	250
26201-0615050X300	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	300
26201-0615050X350	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	350
26201-0615050X400	06/15	6	15	M5	50	155	7	25	400
26201-0615060X100	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	100
26201-0615060X150	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	150
26201-0615060X200	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	200
26201-0615060X250	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	250
26201-0615060X300	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	300
26201-0615060X350	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	350
26201-0615060X400	06/15	6	15	M5	60	175	7	25	400
26201-0615080X100	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	100
26201-0615080X150	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	150
26201-0615080X200	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	200
26201-0615080X250	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	250
26201-0615080X300	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	300
26201-0615080X350	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	350
26201-0615080X400	06/15	6	15	M5	80	215	7	25	400
26201-0615100X100	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	100
26201-0615100X150	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	150
26201-0615100X200	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	200
26201-0615100X250	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	250
26201-0615100X300	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	300
26201-0615100X350	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	350
26201-0615100X400	06/15	6	15	M5	100	255	7	25	400
26201-0615120X100	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	100
26201-0615120X150	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	150
26201-0615120X200	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	200
26201-0615120X250	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	250
26201-0615120X300	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	300
26201-0615120X350	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	350
26201-0615120X400	06/15	6	15	M5	120	295	7	25	400
26201-0615150X100	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	100
26201-0615150X150	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	150
26201-0615150X200	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	200
26201-0615150X250	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	250
26201-0615150X300	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	300
26201-0615150X350	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	350
26201-0615150X400	06/15	6	15	M5	150	355	7	25	400
26201-0819060X100	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	100
26201-0819060X150	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	150
26201-0819060X200	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	200
26201-0819060X250	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	250
26201-0819060X300	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	300
26201-0819060X350	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	350
26201-0819060X400	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	400
26201-0819060X500	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	500
26201-0819060X600	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	600
26201-0819060X700	08/19	8	19	M8	60	190	10	30	700
26201-0819080X100	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	100
26201-0819080X150	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	150
26201-0819080X200	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	200
26201-0819080X250	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	250
26201-0819080X300	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	300
26201-0819080X350	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	350

Nuestros productos

Referencia	Tamaño	D	D1	D2	Carrera S	L	L1	Progresión %	Fuerza de extensión F1 N
26201-0819080X400	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	400
26201-0819080X500	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	500
26201-0819080X600	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	600
26201-0819080X700	08/19	8	19	M8	80	230	10	30	700
26201-0819100X100	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	100
26201-0819100X150	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	150
26201-0819100X200	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	200
26201-0819100X250	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	250
26201-0819100X300	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	300
26201-0819100X350	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	350
26201-0819100X400	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	400
26201-0819100X500	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	500
26201-0819100X600	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	600
26201-0819100X700	08/19	8	19	M8	100	270	10	30	700
26201-0819120X100	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	100
26201-0819120X150	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	150
26201-0819120X200	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	200
26201-0819120X250	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	250
26201-0819120X300	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	300
26201-0819120X350	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	350
26201-0819120X400	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	400
26201-0819120X500	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	500
26201-0819120X600	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	600
26201-0819120X700	08/19	8	19	M8	120	310	10	30	700
26201-0819150X100	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	100
26201-0819150X150	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	150
26201-0819150X200	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	200
26201-0819150X250	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	250
26201-0819150X300	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	300
26201-0819150X350	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	350
26201-0819150X400	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	400
26201-0819150X500	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	500
26201-0819150X600	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	600
26201-0819150X700	08/19	8	19	M8	150	370	10	30	700
26201-0819160X100	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	100
26201-0819160X150	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	150
26201-0819160X200	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	200
26201-0819160X250	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	250
26201-0819160X300	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	300
26201-0819160X350	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	350
26201-0819160X400	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	400
26201-0819160X500	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	500
26201-0819160X600	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	600
26201-0819160X700	08/19	8	19	M8	160	390	10	30	700
26201-0819180X100	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	100
26201-0819180X150	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	150
26201-0819180X200	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	200
26201-0819180X250	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	250
26201-0819180X300	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	300
26201-0819180X350	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	350
26201-0819180X400	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	400
26201-0819180X500	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	500
26201-0819180X600	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	600
26201-0819180X700	08/19	8	19	M8	180	430	10	30	700
26201-0819200X100	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	100
26201-0819200X150	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	150
26201-0819200X200	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	200
26201-0819200X250	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	250
26201-0819200X300	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	300
26201-0819200X350	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	350
26201-0819200X400	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	400
26201-0819200X500	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	500
26201-0819200X600	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	600
26201-0819200X700	08/19	8	19	M8	200	470	10	30	700
26201-0819220X100	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	100

Nuestros productos

Referencia	Tamaño	D	D1	D2	Carrera S	L	L1	Progresión %	Fuerza de extensión F1 N
26201-0819220X150	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	150
26201-0819220X200	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	200
26201-0819220X250	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	250
26201-0819220X300	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	300
26201-0819220X350	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	350
26201-0819220X400	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	400
26201-0819220X500	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	500
26201-0819220X600	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	600
26201-0819220X700	08/19	8	19	M8	220	510	10	30	700
26201-0819250X100	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	100
26201-0819250X150	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	150
26201-0819250X200	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	200
26201-0819250X250	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	250
26201-0819250X300	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	300
26201-0819250X350	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	350
26201-0819250X400	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	400
26201-0819250X500	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	500
26201-0819250X600	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	600
26201-0819250X700	08/19	8	19	M8	250	570	10	30	700
26201-1023050X150	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	150
26201-1023050X200	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	200
26201-1023050X250	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	250
26201-1023050X300	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	300
26201-1023050X350	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	350
26201-1023050X400	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	400
26201-1023050X500	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	500
26201-1023050X600	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	600
26201-1023050X700	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	700
26201-1023050X800	10/23	10	23	M8	50	170	10	30	800
26201-1023060X150	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	150
26201-1023060X200	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	200
26201-1023060X250	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	250
26201-1023060X300	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	300
26201-1023060X350	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	350
26201-1023060X400	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	400
26201-1023060X500	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	500
26201-1023060X600	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	600
26201-1023060X700	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	700
26201-1023060X800	10/23	10	23	M8	60	190	10	30	800
26201-1023080X150	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	150
26201-1023080X200	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	200
26201-1023080X250	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	250
26201-1023080X300	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	300
26201-1023080X350	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	350
26201-1023080X400	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	400
26201-1023080X500	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	500
26201-1023080X600	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	600
26201-1023080X700	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	700
26201-1023080X800	10/23	10	23	M8	80	230	10	30	800
26201-1023100X150	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	150
26201-1023100X200	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	200
26201-1023100X250	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	250
26201-1023100X300	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	300
26201-1023100X350	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	350
26201-1023100X400	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	400
26201-1023100X500	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	500
26201-1023100X600	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	600
26201-1023100X700	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	700
26201-1023100X800	10/23	10	23	M8	100	270	10	30	800
26201-1023150X150	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	150
26201-1023150X200	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	200
26201-1023150X250	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	250
26201-1023150X300	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	300
26201-1023150X350	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	350
26201-1023150X400	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	400

Nuestros productos

Referencia	Tamaño	D	D1	D2	Carrera S	L	L1	Progresión %	Fuerza de extensión F1 N
26201-1023150X500	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	500
26201-1023150X600	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	600
26201-1023150X700	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	700
26201-1023150X800	10/23	10	23	M8	150	370	10	30	800
26201-1023200X150	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	150
26201-1023200X200	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	200
26201-1023200X250	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	250
26201-1023200X300	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	300
26201-1023200X350	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	350
26201-1023200X400	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	400
26201-1023200X500	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	500
26201-1023200X600	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	600
26201-1023200X700	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	700
26201-1023200X800	10/23	10	23	M8	200	470	10	30	800
26201-1023250X150	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	150
26201-1023250X200	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	200
26201-1023250X250	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	250
26201-1023250X300	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	300
26201-1023250X350	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	350
26201-1023250X400	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	400
26201-1023250X500	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	500
26201-1023250X600	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	600
26201-1023250X700	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	700
26201-1023250X800	10/23	10	23	M8	250	570	10	30	800
26201-1023300X150	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	150
26201-1023300X200	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	200
26201-1023300X250	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	250
26201-1023300X300	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	300
26201-1023300X350	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	350
26201-1023300X400	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	400
26201-1023300X500	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	500
26201-1023300X600	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	600
26201-1023300X700	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	700
26201-1023300X800	10/23	10	23	M8	300	670	10	30	800
26201-1023350X150	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	150
26201-1023350X200	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	200
26201-1023350X250	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	250
26201-1023350X300	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	300
26201-1023350X350	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	350
26201-1023350X400	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	400
26201-1023350X500	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	500
26201-1023350X600	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	600
26201-1023350X700	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	700
26201-1023350X800	10/23	10	23	M8	350	770	10	30	800
26201-1428050X200	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	200
26201-1428050X250	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	250
26201-1428050X300	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	300
26201-1428050X350	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	350
26201-1428050X400	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	400
26201-1428050X500	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	500
26201-1428050X600	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	600
26201-1428050X700	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	700
26201-1428050X800	14/28	14	28	M10	50	207	12	40	800
26201-1428100X200	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	200
26201-1428100X250	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	250
26201-1428100X300	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	300
26201-1428100X350	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	350
26201-1428100X400	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	400
26201-1428100X500	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	500
26201-1428100X600	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	600
26201-1428100X700	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	700
26201-1428100X800	14/28	14	28	M10	100	307	12	40	800
26201-1428150X200	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	200
26201-1428150X250	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	250
26201-1428150X300	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	300

Nuestros productos

Referencia	Tamaño	D	D1	D2	Carrera S	L	L1	Progresión %	Fuerza de extensión F1 N
26201-1428150X350	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	350
26201-1428150X400	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	400
26201-1428150X500	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	500
26201-1428150X600	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	600
26201-1428150X700	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	700
26201-1428150X800	14/28	14	28	M10	150	407	12	40	800
26201-1428200X200	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	200
26201-1428200X250	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	250
26201-1428200X300	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	300
26201-1428200X350	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	350
26201-1428200X400	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	400
26201-1428200X500	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	500
26201-1428200X600	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	600
26201-1428200X700	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	700
26201-1428200X800	14/28	14	28	M10	200	507	12	40	800
26201-1428250X200	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	200
26201-1428250X250	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	250
26201-1428250X300	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	300
26201-1428250X350	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	350
26201-1428250X400	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	400
26201-1428250X500	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	500
26201-1428250X600	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	600
26201-1428250X700	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	700
26201-1428250X800	14/28	14	28	M10	250	607	12	40	800
26201-1428300X200	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	200
26201-1428300X250	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	250
26201-1428300X300	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	300
26201-1428300X350	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	350
26201-1428300X400	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	400
26201-1428300X500	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	500
26201-1428300X600	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	600
26201-1428300X700	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	700
26201-1428300X800	14/28	14	28	M10	300	707	12	40	800
26201-1428350X200	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	200
26201-1428350X250	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	250
26201-1428350X300	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	300
26201-1428350X350	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	350
26201-1428350X400	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	400
26201-1428350X500	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	500
26201-1428350X600	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	600
26201-1428350X700	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	700
26201-1428350X800	14/28	14	28	M10	350	807	12	40	800
26201-1428400X200	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	200
26201-1428400X250	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	250
26201-1428400X300	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	300
26201-1428400X350	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	350
26201-1428400X400	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	400
26201-1428400X500	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	500
26201-1428400X600	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	600
26201-1428400X700	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	700
26201-1428400X800	14/28	14	28	M10	400	907	12	40	800