

Sistemas de lubricación perma

Accesorios perma

B Soportes



Pinza de montaje 30 mm
(acero inoxidable)
Art. No. 109957

o



Pinza de montaje 65 mm
(acero inoxidable)
Art. No. 109958

o



Colgador para rejilla protectora
(acero inoxidable)
Art. No. 109959

Soportes de montaje para perma CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA	Fig.	Material	Art. No.
Soporte de montaje CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA simple para 1 punto G1/4i	1	Acero inoxidable	109685
Soporte de montaje CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA doble para 2 puntos G1/4i	2	Acero inoxidable	109686
Soporte de montaje CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA colgador simple para 1 punto G1/4i	3	Acero inoxidable	109689
Soporte de montaje CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA Colorado doble para 2 puntos G1/4i	4	Acero inoxidable	109690



Soportes de montaje para perma STAR VARIO, STAR CONTROL	Fig.	Material	Art. No.
Soporte de montaje STAR Standard Duty simple para 1 punto G1/4i	5	Acero inoxidable	109663
Soporte de montaje STAR Standard Duty doble para 2 puntos G1/4i	6	Acero inoxidable	109667
Soporte de montaje STAR Heavy Duty en C simple para 1 punto G1/4i	7	Acero inoxidable	109664
Soporte de montaje STAR Heavy Duty en C doble para 2 puntos G1/4i	8	Acero inoxidable	108648
Soporte de montaje STAR Standard Duty colgador simple para 1 punto G1/4i	9	Acero inoxidable	109665
Soporte de montaje STAR Standard Duty colgador doble para 2 puntos G1/4i	10	Acero inoxidable	109668



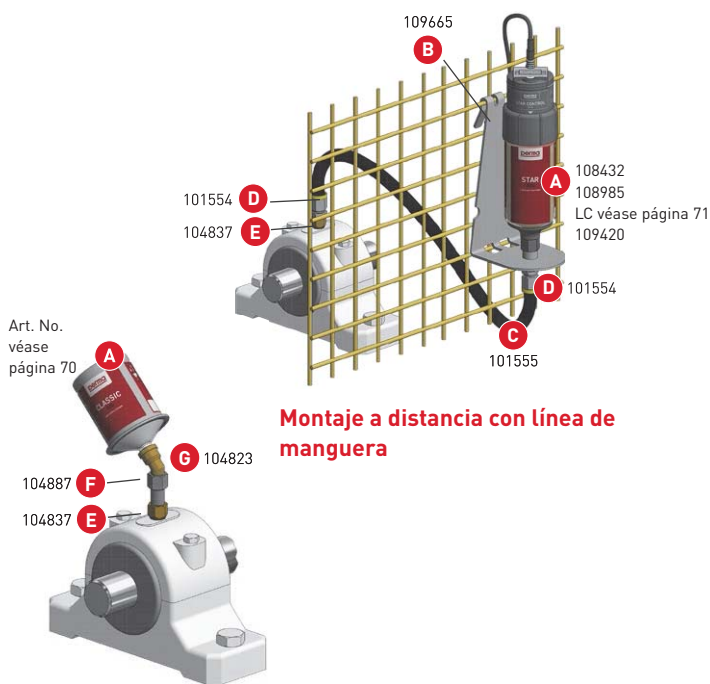
CONSEJO



En nuestro catálogo especial sobre industria pesada y minería encontrará otros soportes de montaje y SETS DE MONTAJE completos.



Ejemplos de montaje de lubricación de rodamientos



Montaje a distancia con línea de manguera

Montaje directo

Z	Accesorios para la lubricación previa (sin fig.)	Página 68
A	Sistemas de lubricación y accesorios perma	Páginas 70-71
B	Soportes / placa de montaje / ángulos de montaje	Páginas 74-75
C	Mangueras	Página 76
D	Manguitos de conexión	Páginas 77-78
E	Manguitos de reducción	Páginas 78-79
F	Alargadores	Página 80
G	Codos	Página 81
H	Otros (sin fig.)	Página 81
I	Válvulas de retención de aceite (sin fig.)	Página 82
J	Pincel lubricador / cepillos lubricadores (sin fig.)	Páginas 82-83

Denominaciones de rosca:
 i∅ = diámetro interior
 e∅ = diámetro exterior
 G1/4i = rosca interior G1/4
 G1/4e = rosca exterior G 1/4

Otros soportes	Fig.	Material	Art. No.
Abrazadera CLASSIC para la puesta a tierra en zonas Ex	1	Chapa cincada	101384
Clip universal CLASSIC, FUTURA, FLEX, NOVA, STAR	2	Plástico	101388
Soporte	3	Acero inoxidable	104864
Conector para el soporte G1/4e x G1/4i	3a	Latón	104820
	3b	Acero inoxidable	104865



Placa de montaje / ángulos de montaje	Fig.	Material	Art. No.
Placa de montaje 110 x 70 x 2,5 mm	4	Acero inoxidable	101432
Ángulo de montaje 50 x 50 x 70 x 2,5 mm	5	Acero inoxidable	101429
Ángulo de montaje 50 x 70 x 70 x 2,5 mm	6	Acero inoxidable	101430
Ángulo de montaje 50 x 100 x 70 x 2,5 mm	7	Acero inoxidable	101431
Ángulo de montaje 50 x 180 x 70 x 5 mm	8	Acero inoxidable	101433

