



PISTOLA PARA PINTURA DE BAJA PRESIÓN CON AIRE DE DIFUSIÓN

Esta pistola es compatible con todos los productos, gracias a su circuito de pintura en acero inoxidable.

CONEXIONES:

Aire de difusión 1/4 "
Pintura 3/8 "
Ø paso de pintura 8 mm

BOQUILLA PINTURA:

Ø 2 a 6,2 mm

BOQUILLA AIRE:

Ø 4,5 a 7,8 mm

BOQUILLAS EXTERNAS

Las boquillas externas están disponibles en acero inoxidable o de carburo tungsteno para satisfacer todas sus necesidades de anchura de línea y de rendimiento. Las boquillas de carburo tienen una durabilidad mucha más mayor que las de acero (cerca 4 veces). La boquilla externa está elegida según el diámetro de la boquilla de pintura (consultar la lista de boquillas en nuestra página Web).

Posibilidad de montar una extensión larga de 400 mm (opción).

RECOMENDACIONES DE USO

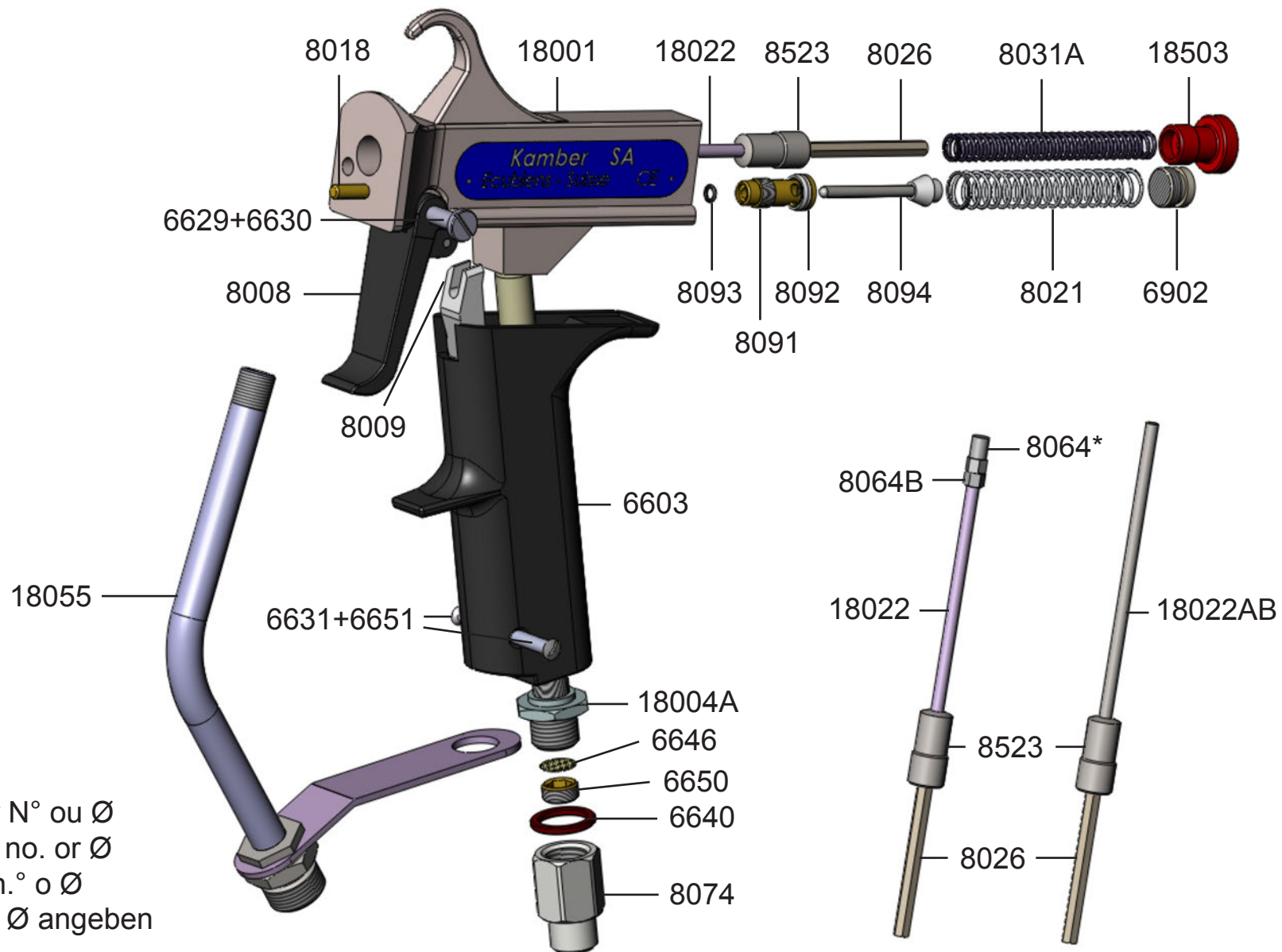
- Para la pintura, prefieren una manguera con Ø interior de mínimo 12 mm
- Para el aire de difusión, prefieren una manguera con Ø interior de 10 mm
- Utilizar una presión de aire de difusión más baja que la presión del depósito de pintura para mejorar el rendimiento

CARACTERÍSTICAS

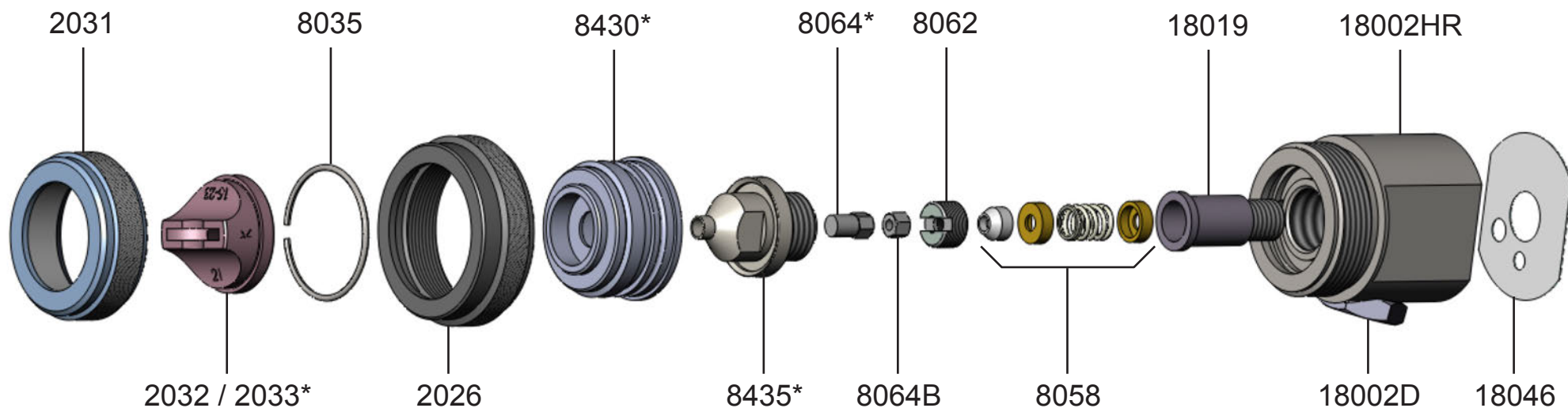
Dimensiones: 195 x 45 mm
Peso: 1,2 kg

Edwin Kamber SA se reserva el derecho de modificar las informaciones en cualquier momento

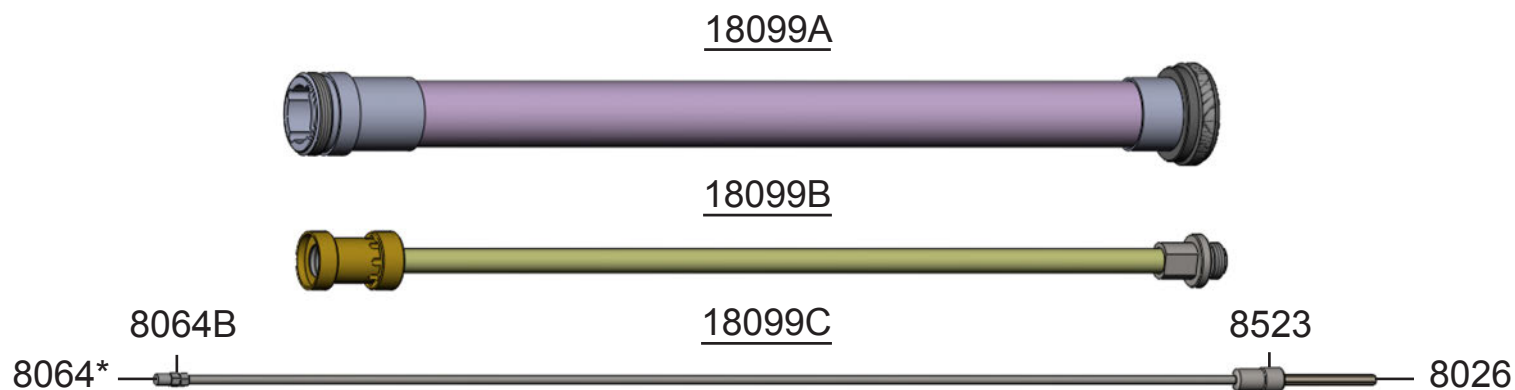




*Indiquer N° ou Ø
 *Indicate no. or Ø
 *Indicar n.º o Ø
 *Nr. oder Ø angeben



*Indiquer N° ou Ø
*Indicate no. or Ø
*Indicar n.° o Ø
*Nr. oder Ø angeben



LISTA DE BOQUILLAS

Juego de boquillas	A	B	C	D	E	F			
Aguja Ø	3.5	3.5	5.0	5.0	6.5	6.5			
Artículo n.º	18022AB		18022 + 8064CD		18022 + 8064E				
Extensión artículo n.º	18099C + 8064CD		18099C + 8064CD		18099C + 8064E				
Boquilla producto Ø	2.0	3.0	3.5	4.0	5.0	6.2			
Artículo n.º	8435A	8435B	8435C	8435D	8435E	8435F			
Boquilla de aire Ø	4.5	4.5	5.5	5.5	7.8	7.8			
	8430AB		8430CD		8430EF				
Boquilla externa N.º	3 - 3	3 - 3	3 - 3	3 - 3	3 - 3	3 - 3	2.0	10 - 16	normal
	4 - 4	4 - 4	4 - 4	4 - 4	4 - 4	4 - 4	2.0	14 - 25	normal
Acero inoxidable = 2032-	5 - 5	5 - 5	5 - 5	5 - 5	5 - 5	5 - 5	2.0	20 - 40	normal
Carburo = 2033-	6 - 6	6 - 6	6 - 6	6 - 6	6 - 6	6 - 6	2.5	10 - 16	gran rendimiento
	20 - 20	20 - 20	20 - 20	20 - 20	20 - 20	20 - 20	2.5	10 - 15	gran rendimiento
	23	23	23	23	23	23	2.5	20 - 40	gran rendimiento
	50	50	50	50	50	50	2.0	12 - 18	gran rendimiento
	52	52	52	52	52	52	2.0	15 - 25	gran rendimiento

Ejemplo de pistola con juego de boquillas D

- Aguja: Ø 5.0 (18022 + 8064CD)
- Boquilla producto: Ø 4.0 (8435D)
- Boquilla de aire: Ø 5.5 (8430CD)
- Boquilla externa: 2032-20 o 2033-20