



Programa de suministro 2023

Edición 05/2023

Polipropileno KG2000

SN 10 y SN 16

Tuberías y accesorios de evacuación



¡Tubo azul SN 16 con color interior blanco!

¡Tubería SN 16 pared interna blanca!



Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH

Rudolf-Diesel-Straße 6-8 · 49377 Vechta · Germania
Phone +49 (0) 4441 874-10 · Fax +49 (0) 4441 874-15
verkauf@ostendorf-kunststoffe.com
www.ostendorf-kunststoffe.com



Su contacto directo en España

Alejandro Campos Fischer
Móvil: +34 619 91 64 10
a.campos@ostendorf-kunststoffe.com



Especificaciones Técnicas KG2000 SN 10 y SN 16

Marca comercial

KG2000 SN 10
KG2000 SN 16

Material

Polipropileno PP-MD

según norma **UNE EN 14758-1** **DIN**

ÖNORM EN 14758-1* 
ÖNORM certified

* Ensayo realizado con éxito en KG2000 SN 10 y ensayo en KG 2000 SN 16 en proceso.

Swiss Quality Q+ Recomendación de Aprobación Nr. 15016



Campo de aplicación

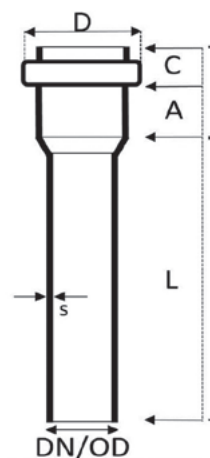
Evacuación enterrada y alcantarillado

Diámetros nominales DN/OD

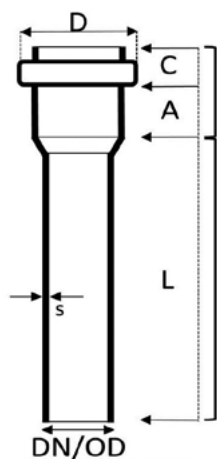
110, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630

KG2000 SN 10

DN/OD	s (mm)	D (mm)	A+C (mm)	L (mm)
110	3,4	130	74	500 – 5000
125	3,9	149	81	500 – 5000
160	4,9	190	95	500 – 5000
200	6,2	235	108	500 – 5000
250	7,7	291	132	1000 – 6000
315	9,7	362	144	1000 – 6000
400	12,3	454	175	1000 – 6000
500	15,3	572	210	1000 – 6000
630	19,3	700	250	1000 – 6000



Technical Specifications KG2000 SN 10 and SN 16



KG2000 SN 16

DN/OD	s (mm)	D (mm)	A+C (mm)	L (mm)
110	4,2	130	74	1000 – 6000
125	4,8	149	81	1000 – 6000
160	6,2	190	95	1000 – 6000
200	7,7	235	108	1000 – 6000
250	9,6	291	132	1000 – 6000
315	12,1	362	144	1000 – 6000
400	15,3	454	175	1000 – 6000
500	19,1	572	210	1000 – 6000
630	24,1	700	250	1000 – 6000

Encontrará las fichas técnicas para nuestros productos en www.ostendorf-kunststoffe.com.
Los valores indicados se orientan en los valores mínimos de las correspondientes normas.

Instalación

UNE EN 1610, UNE EN 476, DIN 1986-100

Color

Verde primavera RAL 6017

Azul cielo RAL 5015

El nuevo SN 16 posee un color interior blanco y está disponible en color exterior verde y azul.

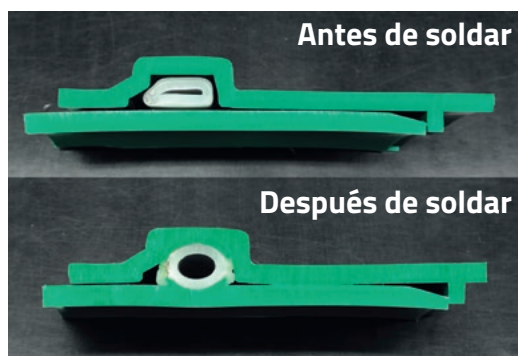
Junta

Junta triple patentada de SBR, según UNE EN 681, insertada en fábrica

La junta triple patentada ha sido ensayada con éxito a 7 bar.

Requisitos de ensayo según UNE EN ISO 13259.

En caso de aplicaciones especiales es posible soldarlo con el sistema IP-plus de la empresa Sabug (www.sabug.de).



Resistencia química

Evacuación de fluidos agresivos en el rango pH1 – pH13
Encontrará más información sobre este tema en nuestra página web.

Marcado de Tuberías y Accesorios

Marcado permanente con etiqueta del fabricante, diámetro nominal, norma DIN (UNE EN 14758-1), fecha de fabricación
(Los accesorios también contienen información sobre el ángulo nominal)

Estructura del Tubo

Sistema de pared completa con estructura homogénea

Ensayo con éxito temperatura -10° C ❄️

Rigidez anular

SN 10 (según ensayo MPA: > 10 kN/m² conforme con DIN ISO 9969)
concebido para elevadas cargas de tráfico SLW 60

SN 16 (según ensayo MPA: > 16 kN/m² conforme con DIN ISO 9969)
concebido para elevadas cargas de tráfico SLW 60

Extenso catálogo de accesorios según UNE EN 14758-1 aptos para SN 10 y SN 16.
El comportamiento acreditado de todos los accesorios es muy superior a 16 kN / m²
según norma EN ISO 13967.

Encontrará información sobre el cálculo estructural y el cuestionario estructural en
nuestra página web.

Consejo

En caso de conducciones a través de paredes y suelos
recomendamos la empresa Kraso (www.KRASO.de)



Para el corte y biselado de los tubos recomendamos
la empresa Marcris (www.marcris.com)



Polipropileno KG2000

Programa de suministro 2023

Edición 05/2023



KG2000-EM – Tubo con manguito SN 10

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
770320	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 500 mm SN 10	80	Palet
770340	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 1000 mm SN 10	80	Palet
770360	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 2000 mm SN 10	80	Palet
770370	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 3000 mm SN 10	80	Palet
770380	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 5000 mm SN 10	80	Palet
770420	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 500 mm SN 10	60	Palet
770440	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 1000 mm SN 10	54	Palet
770460	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 2000 mm SN 10	54	Palet
770470	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 3000 mm SN 10	54	Palet
770480	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 5000 mm SN 10	54	Palet
770520	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 500 mm SN 10	35	Palet
770540	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 1000 mm SN 10	35	Palet
770560	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 2000 mm SN 10	35	Palet
770570	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 3000 mm SN 10	35	Palet
770580	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 5000 mm SN 10	35	Palet
770620	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 500 mm SN 10	20	Palet
770640	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 1000 mm SN 10	25	Palet
770660	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 2000 mm SN 10	25	Palet
770670	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 3000 mm SN 10	25	Palet
770680	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 5000 mm SN 10	25	Palet
770740	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 1000 mm SN 10	16	1
770770	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 3000 mm SN 10	16	1
770790	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 6000 mm SN 10	16	1
770840	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 1000 mm SN 10	9	1
770870	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 3000 mm SN 10	9	1
770890	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 6000 mm SN 10	9	1
770940	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 1000 mm SN 10	4	1
770970	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 3000 mm SN 10	4	1
770990	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 6000 mm SN 10	4	1
771040	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 1000 mm SN 10	4	1
771070	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 3000 mm SN 10	4	1
771090	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 6000 mm SN 10	4	1
No soldables. Los tubos se suministran con manguitos dobles.			
772040	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 1000 mm SN 10	2	1
772070	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 3000 mm SN 10	2	1
772090	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 6000 mm SN 10	2	1
Soldables. Los tubos se suministran sin manguito. Pida por separado manguitos dobles / manguitos deslizantes para soldar con el anillo de soldadura Sabug.			
772095	KG2000 GL Tubo con manguito DN/OD 630 x 6000 mm SN 10	2	1



KG2000-EM – perforado (tubo básico KG2000 SN 10)

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.	
770390	KG2000 EM Tubo polivalente perforado DN/OD 110 x 5000 mm	80	Palet	Nuevo!
770490	KG2000 EM Tubo polivalente perforado DN/OD 125 x 5000 mm	54	Palet	Nuevo!
770590	KG2000 EM Tubo polivalente perforado DN/OD 160 x 5000 mm	35	Palet	Nuevo!
770690	KG2000 EM Tubo polivalente perforado DN/OD 200 x 5000 mm	25	Palet	Nuevo!

Información de producto para KG2000 perforado en DN/OD 110 - DN/OD 200

Versión	Líneas de agujeros	Diámetro interior (mm)	Distancia entre taladros por fila (mm)	Número de agujeros/m	Área de entrada de agua (cm ² /m)
Tubería polivalente	4	Ø 12	240	18	20,3

Tubería polivalente = las aberturas de entrada de agua están dispuestas por igual en un intervalo de ≤ 120° en el vértice de la tubería.



KG2000-EM – ranurado (tubo básico KG2000 SN 10)

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.	
770388	KG2000 EM Tubo multiusos ranurado DN/OD 110 x 6000 mm (Área de entrada de agua 166 cm ² /m)	80	Palet	Nuevo!
770387	KG2000 EM Tubo multiusos ranurado DN/OD 110 x 6000 mm (Área de entrada de agua 110 cm ² /m)	80	Palet	Nuevo!
770588	KG2000 EM Tubo multiusos ranurado DN/OD 160 x 6000 mm (Área de entrada de agua 166 cm ² /m)	35	Palet	Nuevo!
770587	KG2000 EM Tubo multiusos ranurado DN/OD 160 x 6000 mm (Área de entrada de agua 110 cm ² /m)	35	Palet	Nuevo!
770376	KG2000 EM Tubo de infiltración parcial ranurado DN/OD 110 x 3000 mm (Área de entrada de agua 165 cm ² /m)	80	Palet	Nuevo!
770386	KG2000 EM Tubo de infiltración parcial ranurado DN/OD 110 x 6000 mm (Área de entrada de agua 165 cm ² /m)	80	Palet	Nuevo!
770576	KG2000 EM Tubo de infiltración parcial ranurado DN/OD 160 x 3000 mm (Área de entrada de agua 165 cm ² /m)	35	Palet	Nuevo!
770586	KG2000 EM Tubo de infiltración parcial ranurado DN/OD 160 x 6000 mm (Área de entrada de agua 165 cm ² /m)	35	Palet	Nuevo!
770385	KG2000 EM Tubo de infiltración completo ranurado DN/OD 110 x 6000 mm (Área de entrada de agua 220 cm ² /m)	80	Palet	Nuevo!
770585	KG2000 EM Tubo de infiltración completo ranurado DN/OD 160 x 6000 mm (Área de entrada de agua 220 cm ² /m)	35	Palet	Nuevo!

Ejemplo de tubo de infiltración parcial ranurado



Información sobre el KG2000 ranurado en DN/OD 110 y DN/OD 160

Versión	Hileras ranuradas	Anchura de ranura (mm)	Longitud de la ranura (mm)	Distancia entre ranuras por fila (mm)	Número de ranuras / m	Área de entrada de agua (cm ² /m)
Tubería polivalente	2	10	55	100	20	>100 (110)
Tubería polivalente	2	10	83	100	20	>150 (166)
Tubería de infiltración parcial	3	10	55	100	30	> 150 (165)
Tubería de infiltración completa	4	10	55	100	40	> 200 (220)

Tubería polivalente = las aberturas de entrada de agua están dispuestas uniformemente en un intervalo de ≤ 120° en el vértice de la tubería.

Tubería de infiltración parcial = las aberturas de entrada de agua están dispuestas uniformemente en un intervalo de ≤ 220° en el vértice de la tubería.

Tubería de infiltración completa = las aberturas de entrada de agua están dispuestas uniformemente en un intervalo de 360°.



KG2000-EM – Tubo con manguito SN 16



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
780340	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 1000 mm SN 16	80	1
780370	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 3000 mm SN 16	80	1
780390	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 6000 mm SN 16	80	1
780440	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 1000 mm SN 16	54	1
780470	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 3000 mm SN 16	54	1
780490	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 125 x 6000 mm SN 16	54	1
780540	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 1000 mm SN 16	35	1
780570	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 3000 mm SN 16	35	1
780590	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 6000 mm SN 16	35	1
780640	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 1000 mm SN 16	25	1
780670	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 3000 mm SN 16	25	1
780690	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 6000 mm SN 16	25	1
780740	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 1000 mm SN 16	16	1
780770	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 3000 mm SN 16	16	1
780790	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 6000 mm SN 16	16	1
780840	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 1000 mm SN 16	9	1
780870	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 3000 mm SN 16	9	1
780890	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 6000 mm SN 16	9	1
780940	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 1000 mm SN 16	4	1
780970	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 3000 mm SN 16	4	1
780990	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 6000 mm SN 16	4	1
781040	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 1000 mm SN 16	4	1
781070	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 3000 mm SN 16	4	1
781090	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 6000 mm SN 16	4	1
No soldables. Los tubos se suministran con manguitos dobles.			
782040	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 1000 mm SN 16	2	1
782070	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 3000 mm SN 16	2	1
782090	KG2000-EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 6000 mm SN 16	2	1
Soldables. Los tubos se suministran sin manguito. Pida por separado manguitos dobles / manguitos deslizantes para soldar con el anillo de soldadura Sabug.			
782095	KG2000 GL Tubo con manguito DN/OD 630 x 6000 mm SN 16	2	1

KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito SN 16



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
790540	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 110 x 1000 mm SN 16	35	1
790570	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 3000 mm SN 16	35	1
790590	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 160 x 6000 mm SN 16	35	1
790640	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 1000 mm SN 16	25	1
790670	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 3000 mm SN 16	25	1
790690	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 200 x 6000 mm SN 16	25	1
790740	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 1000 mm SN 16	16	1
790770	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 3000 mm SN 16	16	1
790790	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 250 x 6000 mm SN 16	16	1
790840	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 1000 mm SN 16	9	1
790870	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 3000 mm SN 16	9	1
790890	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 315 x 6000 mm SN 16	9	1
790940	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 1000 mm SN 16	4	1
790970	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 3000 mm SN 16	4	1
790990	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 400 x 6000 mm SN 16	4	1
791040	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 1000 mm SN 16	4	1
791070	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 3000 mm SN 16	4	1
791090	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 500 x 6000 mm SN 16	4	1
No soldables. Los tubos se suministran con manguitos dobles.			
792040	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 1000 mm SN 16	2	1
792070	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 3000 mm SN 16	2	1
792090	KG2000 agua pluvial (azul) EM Tubo con manguito DN/OD 630 x 6000 mm SN 16	2	1
Soldables. Los tubos se suministran sin manguito. Pida por separado manguitos dobles / manguitos deslizantes para soldar con el anillo de soldadura Sabug.			
792095	KG2000 agua pluvial (azul) GL Tubo DN/OD 630 x 6000 mm SN16	2	1

Polipropileno KG2000

Programa de suministro 2023

Edición 05/2023

Todos los accesorios KG2000 son aptos para SN 10 y SN 16

(El comportamiento acreditado de todos los accesorios es muy superior a 16 kN/m² según EN ISO 13967. Por tanto, los accesorios KG2000 son completamente compatibles con los sistemas SN 10 y SN 16.)

KG2000-B – Codo

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
771300	KG2000-B Codo DN/OD 110 15°	240	1
771400	KG2000-B Codo DN/OD 125 15°	160	1
771500	KG2000-B Codo DN/OD 160 15°	80	1
771600	KG2000-B Codo DN/OD 200 15°	40	1
771700	KG2000-B Codo DN/OD 250 15°	24	1
771800	KG2000-B Codo DN/OD 315 15°	12	1
771900	KG2000-B Codo DN/OD 400 15°	6	1
771100	KG2000-B Codo DN/OD 500 15°	2	1
771200	KG2000-B Codo DN/OD 630 15°		
771310	KG2000-B Codo DN/OD 110 30°	220	1
771410	KG2000-B Codo DN/OD 125 30°	152	1
771510	KG2000-B Codo DN/OD 160 30°	76	1
771610	KG2000-B Codo DN/OD 200 30°	40	1
771710	KG2000-B Codo DN/OD 250 30°	24	1
771810	KG2000-B Codo DN/OD 315 30°	10	1
771910	KG2000-B Codo DN/OD 400 30°	5	1
771110	KG2000-B Codo DN/OD 500 30°	2	1
771320	KG2000-B Codo DN/OD 110 45°	200	1
771420	KG2000-B Codo DN/OD 125 45°	140	1
771520	KG2000-B Codo DN/OD 160 45°	66	1
771620	KG2000-B Codo DN/OD 200 45°	38	1
771720	KG2000-B Codo DN/OD 250 45°	20	1
771820	KG2000-B Codo DN/OD 315 45°	10	1
771920	KG2000-B Codo DN/OD 400 45°	5	1
771120	KG2000-B Codo DN/OD 500 45°	2	1
771220	KG2000-B Codo DN/OD 630 45°		
771330	KG2000-B Codo DN/OD 110 67,5°	190	1
771430	KG2000-B Codo DN/OD 125 67,5°	130	1
771530	KG2000-B Codo DN/OD 160 67,5°	60	1
771350	KG2000-B Codo DN/OD 110 87,5°	160	1
771450	KG2000-B Codo DN/OD 125 87,5°	110	1
771550	KG2000-B Codo DN/OD 160 87,5°	56	1
771655	KG2000-B Codo DN/OD 200 87,5°	29	1
771750	KG2000-B Codo DN/OD 250 87,5°	16	1
771850	KG2000-B Codo DN/OD 315 87,5°	8	1
771950	KG2000-B Codo DN/OD 400 87,5°	3	1

Nuevo a partir del 21/2023

Nuevo a partir del 21/2023



15 Grados



30 Grados



45 Grados



67,5 Grados



87,5 Grados

KG2000-EA – Derivación 45°



DN/OD 630
Derivación **sin manguito**

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
772330	KG2000-EA Derivación DN/OD 110/110 45°	82	1
772340	KG2000-EA Derivación DN/OD 125/110 45°	68	1
772440	KG2000-EA Derivación DN/OD 125/125 45°	54	1
772350	KG2000-EA Derivación DN/OD 160/110 45°	40	1
772450	KG2000-EA Derivación DN/OD 160/125 45°	36	1
772550	KG2000-EA Derivación DN/OD 160/160 45°	32	1
772360	KG2000-EA Derivación DN/OD 200/110 45°	28	1
772560	KG2000-EA Derivación DN/OD 200/160 45°	20	1
772660	KG2000-EA Derivación DN/OD 200/200 45°	15	1
772760	KG2000-EA Derivación DN/OD 250/160 45°	10	1
772770	KG2000-EA Derivación DN/OD 250/250 45°	8	1
772850	KG2000-EA Derivación DN/OD 315/160 45°	7	1
772860	KG2000-EA Derivación DN/OD 315/200 45°	5	1
772880	KG2000-EA Derivación DN/OD 315/315 45°	4	1
772940	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/160 45°	4	1
772960	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/200 45°	4	1
772970	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/315 45°	2	1
772990	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/400 45°	1	1
771130	KG2000-EA Derivación DN/OD 500/160 45°	2	1
771150	KG2000-EA Derivación DN/OD 500/315 45°	1	1
771140	KG2000-EA Derivación DN/OD 500/500 45°	1	1
771210	KG2000-EA Derivación DN/OD 630/160 45°	1	1
771225	KG2000-EA Derivación DN/OD 630/200 45°	1	1

KG2000-EA – Derivación 87,5°



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
774330	KG2000-EA Derivación DN/OD 110/110 87,5°	80	1
774350	KG2000-EA Derivación DN/OD 160/110 87,5°	46	1
774550	KG2000-EA Derivación DN/OD 160/160 87,5°	32	1
774630	KG2000-EA Derivación DN/OD 200/110 87,5°	30	1
774660	KG2000-EA Derivación DN/OD 200/160 87,5°	26	1
774750	KG2000-EA Derivación DN/OD 250/160 87,5°	14	1
774770	KG2000-EA Derivación DN/OD 250/250 87,5°	10	1
774850	KG2000-EA Derivación DN/OD 315/160 87,5°	5	1
774880	KG2000-EA Derivación DN/OD 315/315 87,5°	3	1
774940	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/160 87,5°	3	1
774970	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/315 87,5°	3	1
774990	KG2000-EA Derivación DN/OD 400/400 87,5°	2	1

Polipropileno KG2000

Programa de suministro 2023

Edición 05/2023



KG2000-U – Manguito deslizante

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
778300	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 110	264	1
778400	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 125	186	1
778500	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 160	90	1
778600	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 200	54	1
778700	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 250	30	1
778800	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 315	12	1
778900	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 400	8	1
771160	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 500	4	1
771165	KG2000-U Manguito deslizante DN/OD 630	2	1



KG2000-MM – Manguito doble

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
777300	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 110	264	1
777400	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 125	186	1
777500	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 160	90	1
777600	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 200	54	1
777700	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 250	30	1
777800	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 315	12	1
777900	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 400	8	1
771170	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 500	4	1
771175	KG2000-MM Manguito doble DN/OD 630	2	1



KG2000-M – Tapa para manguito

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
777320	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 110	780	1
777420	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 125	552	1
777520	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 160	260	1
777620	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 200	144	1
777720	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 250	100	1
777820	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 315	50	1
777920	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 400	32	1
771180	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 500	12	1
772180	KG2000-M Tapa para manguito DN/OD 630	5	1



KG2000-R – Reducción, excéntrica

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
775340	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 125/110	208	1
775350	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 160/110	192	1
775450	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 160/125	112	1
775560	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 200/160	60	1
775670	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 250/200	40	1
775780	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 315/250	25	1
775880	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 400/315	10	1
771190	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 500/400	4	1
771295	KG2000-R Reducción, excéntrica DN/OD 630/500		

Nuevo a partir del 2T/2023



KG2000-RE – Pieza de de inspección cuadrada

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
778310	KG2000-RE Pieza de de inspección cuadrada DN/OD 110	80	1
778410	KG2000-RE Pieza de de inspección cuadrada DN/OD 125	70	1
778510	KG2000-RE Pieza de de inspección cuadrada DN/OD 160	40	1
778610	KG2000-RE Pieza de de inspección cuadrada DN/OD 200	20	1



KG2000-UG – Conector a tubería de hierro fundido

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
778320	KG2000-UG Conector a tubería de hierro fundido DN/OD 110 (sin junta)	420	1
778420	KG2000-UG Conector a tubería de hierro fundido DN/OD 125 (sin junta)	273	1
778520	KG2000-UG Conector a tubería de hierro fundido DN/OD 160 (sin junta)	198	1
778620	KG2000-UG Conector a tubería de hierro fundido DN/OD 200 (sin junta)	70	1



KG2000-US – Conector a tubería de gres (espiga)

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
777380	KG2000-US Conector a tubería de gres (espiga) DN/OD 110 (completo)	288	1
777480	KG2000-US Conector a tubería de gres (espiga) DN/OD 125 (completo)	160	1
777580	KG2000-US Conector a tubería de gres (espiga) DN/OD 160 (completo)	96	1



KG2000-USM – Conector a tubería de gres (Manguito)

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
777390	KG2000-USM Conector a tubería de gres (Manguito) DN/OD 110	380	1
777590	KG2000-USM Conector a tubería de gres (Manguito) DN/OD 160	160	1



KG2000-BA – Conector a hormigón

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
877570	Conector a hormigón BA DN/OD 160	90	1
877670	Conector a hormigón BA DN/OD 200	40	1

Para soluciones mediante injertos para nuestros tubos recomendamos la empresa Condor (www.condor-rohrsystem.de) y la empresa Bauconnect (www.bau-connect.de).



Polipropileno KG2000

Programa de suministro 2023

Edición 05/2023

KG2000 – Sealtape

KG2000 Sealtape: la alternativa inteligente al collarín de pared.
Cinta de sellado para penetraciones en paredes y suelos. Protege contra el agua a presión.

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881650	KG2000 Sealtape	96	4

Un rollo de Sealtape (15 metros) equivale a un diámetro exterior de tubo de 110 mm en total 42 juntas.

KG2000 – Manguito anti-deslizante

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881535	KG2000 Manguito anti-deslizante DN/OD 110	936	26
881540	KG2000 Manguito anti-deslizante DN/OD 125	540	15
881555	KG2000 Manguito anti-deslizante DN/OD 160	360	10

KG2000 – Lubricante

Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881800	Lubricante 150 ml	1750	50
881810	Lubricante 250 ml	1800	50
881820	Lubricante 500 ml	864	24
881830	Lubricante 1000 ml	432	12
881840	Lubricante en cubo de 3000 ml	120	1

KG2000 – Junta labial de repuesto SBR



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
880400	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 110 (KG2000, Skolan Safe)		1
880410	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 125 (KG2000)		1
880420	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 160 (KG2000, Skolan Safe)		1
880430	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 200 (KG2000, Skolan Safe)		1
880440	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 250 (KG2000)		1
880450	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 315 (KG2000)		1
880460	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 400 (KG2000)		1
880470	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 500 (KG2000)		1
880480	Junta labial de repuesto SBR DN/OD 630 (KG2000)		1

KG2000 – Junta labial de repuesto NBR (resistente a aceites, gasolina y grasas animal, vegetal y mineral)



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
880500	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 110 (KG2000, Skolan Safe)		1
880510	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 125 (KG2000)		1
880520	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 160 (KG2000, Skolan Safe)		1
880530	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 200 (KG2000, Skolan Safe)		1
880540	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 250 (KG2000)		1
880550	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 315 (KG2000)		1
880560	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 400 (KG2000)		1
880570	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 500 (KG2000)		1
880580	Junta labial de repuesto NBR DN/OD 630 (KG2000)		1

KG2000 – Junta para tubería de hierro fundido



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881025	Junta para tubería de hierro fundido DN/OD 110	1344	16

KG2000 – Juego de juntas dobles para tubería de hierro fundido



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881035	Juego de juntas dobles para tubería de hierro fundido DN/OD 125	1176	14
881040	Juego de juntas dobles para tubería de hierro fundido DN/OD 160	840	10
881055	Juego de juntas dobles para tubería de hierro fundido DN/OD 200	840	10

KG2000 – Junta de perfil para KGUS



Ref. N°	Descripción	Uds./Palet	Paquet.
881100	Junta de perfil para KGUS DN/OD 110	1500	1
881110	Junta de perfil para KGUS DN/OD 125	1100	1
881120	Junta de perfil para KGUS DN/OD 160	800	1

