

Beneficios

- Un sellado para distintos alcances de sujeción
- Los anillos se adaptan de manera individual a los distintos diámetros de los cables

Ámbito de uso

- Junta de sellado adaptable para prensaestopas SKINDICHT®

Aprobaciones (normas de referencia)



Características técnicas

RAL	Colores disponibles Negro
	Material CR
	Rango de temperaturas De -20 °C a +80 °C

Aviso

- La entrega se realizará en las mayores unidades de embalaje posibles. La cantidad mínima de pedido es una unidad de embalaje.

SKINDICHT® E



Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Diámetro exterior x mm de orificios	Espesor en mm	Piezas/unid. embalaje
SKINDICHT® E				
52005780	E 9	13,5 x 5/8	5,5	250
52003690	E11	16,5 x 7/10/12,5	6,0	250
52003700	E 13,5	18,5 x 7/10,5/13/16	6,5	250
52003710	E 16	20,5 x 8/10,5/13,5/16	7,5	250
52003720	E 21	26,0 x 11/15/18/20	8,0	100
52003730	E 29	35,0 x 19/23/27/31	9,5	100
52003740	E 36	45,0 x 25/28/31/35	12,0	50
52005790	E 42	52,0 x 35,5/39/42,5/46	14,0	50
52005800	E 48	57,0 x 40,5/44/47/50,5	14,0	50

Beneficios

- Un sellado para distintos alcances de sujeción
- Los anillos se adaptan de manera individual a los distintos diámetros de los cables
- Soporta altas temperaturas
- Resistente a aceites, disolventes, ácidos y sustancias químicas

Ámbito de uso

- Anillo de sellado ranurado hecho de VITON® para prensaestopas SKINDICHT®

Aprobaciones (normas de referencia)



Características técnicas

RAL	Colores disponibles rojo marrón
	Material FKM
	Rango de temperaturas desde -10 °C hasta +200 °C

Aviso

- La entrega se realizará en las mayores unidades de embalaje posibles. La cantidad mínima de pedido es una unidad de embalaje.

SKINDICHT® EV



Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Diámetro exterior x mm de orificios	Espesor en mm	Piezas/unid. embalaje
SKINDICHT® EV				
52010340	EV 11	7/10/12,5	6,0	50
52010350	EV 13,5	7/10,5/13/16	6,5	50
52010360	EV 16	8/10,5/13,5/16	7,5	50
52010370	EV 21	11/15/18/20	8,0	25
52010380	EV 29	19/23/27/31	9,5	25
52010390	EV 36	25/28/31/35	12,0	25
52010410	EV 42	35,5/39/42,5/46	14,0	25

SKINDICHT® O-Ring Perbunan® PG



Beneficios

- Resistente al aceite, polvo y agua

Ámbito de uso

- Utilizados para un sellado fiable de la rosca de conexión u otros componentes; protección contra aceites, polvo y agua.

Aprobaciones (normas de referencia)



Características técnicas

RAL	Colores disponibles Negro
	Material NBR
	Rango de temperaturas desde -20 °C hasta +100 °C

Aviso

- La entrega se realizará en las mayores unidades de embalaje posibles. La cantidad mínima de pedido es una unidad de embalaje.

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø interior x grosor Ø en mm	Piezas/unid. embalaje
SKINDICHT® O-Ring Perbunan®			
53001010	O 7	10,0 x 1,5	100
53102011	O 9	13,0 x 1,5	100
53001020	O 11	16,0 x 1,5	100
52005740	O 13,5	18,0 x 1,5	100
53001030	O 16	20,0 x 1,5	100
52005750	O 21	26,0 x 2,0	100
53001040	O 29	34,0 x 2,0	50
52005760	O 36	44,0 x 2,0	50
53001050	O 42	50,0 x 2,0	50
52005770	O 48	55,0 x 2,0	50

Representante oficial de:



LAPP GROUP

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar