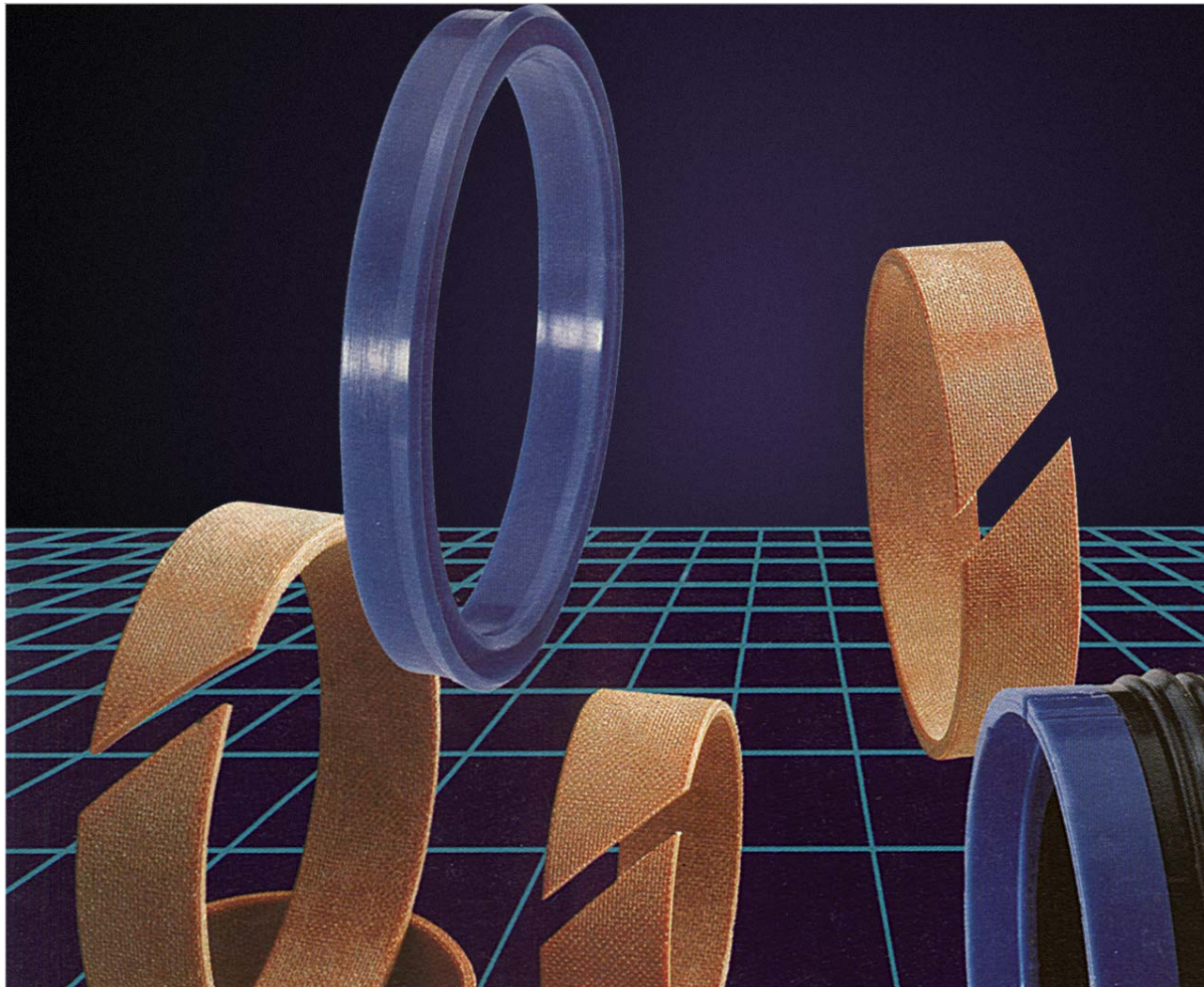


TERMÉKISMERTETŐ



Hidraulika tömítések

Dugattyútömítések

Rúdtömítések

Porlehúzó

Vezetőszalagok

Támasztógyűrűk

Szimeringek










O-gyűrűk



PTFE idomok














Koncepció

Megoldás

Szolgáltatás

Tömítés típus	Alapanyag	Műszaki adatok			Típus leírás
		Nyomás (bar)	Hőfok (°C)	Sebesség (m/sec)	
	NBR poliesterelastomer poliacetal	400	- 30 + 110	0,5	5 részes kettősműködésű kompakt dugattyútömítés TPM
	NBR poliesterelastomer poliacetal	700	- 30 + 110	0,5	5 részes kettősműködésű kompakt dugattyútömítés KD2
	NBR / textilbakelit poliesterelastomer poliacetal	500	- 30 + 110	0,5	3 részes kettősműködésű kompakt dugattyútömítés KD3
	NBR / textilbakelit poliesterelastomer poliacetal	350	- 30 + 100	0,8	3 részes kompakt dugattyútömítés KD4
	poliurethan NBR poliacetal	400	- 30 + 110	0,6	4 részes kompakt dugattyútömítés KD6
	PTFE-Compound NBR poliacetal	400	- 30 + 110	1,5	4 részes kettősműködésű dugattyútömítés KD8
	PTFE-Compound O-gyűrű NBR / FPM	800	- 40 + 200	15	2 részes kettősműködésű dugattyútömítés NPS
	PTFE-Compound O-gyűrű NBR / FPM X-gyűrű NBR / FPM	400	- 30 + 200	2	3 részes kettősműködésű dugattyútömítés KSO
	PTFE-Compound O-gyűrű NBR / FPM X-gyűrű NBR / FPM	600	- 30 + 200	3	4 részes kettősműködésű dugattyútömítés KSO2
	poliurethan O-gyűrű NBR	400	- 30 + 110	0,5	2 részes kettősműködésű dugattyútömítés NPW
	poliurethan	400	- 30 + 110	0,5	egyszeres működésű aszimmetrikus ajkas dugattyúgyűrű KE1
	poliurethan poliacetal támasztógyűrű	500	-30 + 110	0,6	egyszeres működésű dugattyútömítés támasztógyűrűvel KE1 / S
	poliurethan	400	-30 + 110	0,5	szimmetrikus ajkas horonygyűrű T11
	poliurethan poliacetal	450	- 30 + 110	0,5	2 részes egyszeres működésű dugattyútömítés vezetőgyűrűvel KE2
	NBR / textilbakelit poliacetal vezetőgyűrű	700	- 30 + 120	0,5	2 részes egyszeres működésű dugattyútömítés KE3
	NBR / textilbakelit poliacetal vezetőgyűrű	400	- 30 + 110	0,5	2 részes egyszeres működésű dugattyútömítés vezetőgyűrűvel KE5
	NBR / textilbakelit FPM	700	- 30 + 110	0,5	2 részes egyszeres működésű dugattyútömítés KE6
	NBR / textilbakelit FPM	400	- 30 + 110	0,5	3 részes egyszeres működésű dugattyútömítés VP3
	PTFE-Compound O-gyűrű NBR / FPM	800	- 30 + 110	15	2 részes egyszeres működésű dugattyútömítés NPR




Tömítés típus	Alapanyag	Műszaki adatok			Típus leírás	
		Nyomás (bar)	Hőfok (°C)	Sebesség (m/sec)		
	NBR / textilbakelit FPM	220	- 30 + 110	0,5	kompakt kivitelű rúdtömítés	T1
	NBR / textilbakelit poliacetal FPM	500	- 30 + 110	0,5	kompakt kivitelű rúdtömítés támasztógyűrűvel	T2
	NBR / textilbakelit FPM	250	- 30 + 110	0,5	kompakt horonygyűrűs rúdtömítés	T3
	NBR poliesterelastomer	700	- 30 + 110	0,5	2 részes rúdtömítés támasztógyűrűvel	T4
	NBR / textilbakelit FPM	400	- 30 + 120	0,5	5 részes tetőkarmantyús rúdtömítés	VP5
	NBR / textilbakelit FPM	400	- 30 + 120	0,5	7 részes tetőkarmantyús rúdtömítés	VP7
	poliurethan	400	- 30 + 110	0,5	kompakt horonygyűrűs rúdtömítés	T7
	poliurethan	400	- 30 + 110	0,5	kompakt horonygyűrűs rúdtömítés támasztóajkakkal	T7/L
	poliurethan poliacetal	450	- 30 + 110	0,5	kompakt horonygyűrűs rúdtömítés támasztóajkakkal és támasztógyűrű	T7/LS
	poliurethan poliacetal	400	- 30 + 110	0,5	aszimmetrikus ajkas horonygyűrű	T10
	poliurethan	400	- 30 + 110	0,5	aszimmetrikus ajkas horonygyűrű és támasztóajak	T10/L
	poliurethan poliacetal	500	- 30 + 110	0,5	aszimmetrikus ajkas horonygyűrű támasztóajak és támasztógyűrű	10/LS
	poliurethan poliacetal	500	- 30 + 110	0,5	szimmetrikus ajkas horonygyűrű és támasztógyűrűvel	T10/S
	poliurethan	400	- 30 + 110	0,5	szimmetrikus ajkas horonygyűrű	T11
	poliurethan O-gyűrű NBR	400	- 40 + 100	0,5	szimmetrikus ajkas horonygyűrű és O-gyűrű	UPN2
	poliurethan poliacetal	500	- 30 + 110	0,5	kompakt horonygyűrű támasztógyűrűvel	T12
	PTFE-Compound NBR O-gyűrű FPM	800	- 30 + 200	15	egyszeres rúdtömítés	NCR
	PTFE-Compound NBR O-gyűrű FPM	800	- 30 + 200	15	kettős működésű rúdtömítés	NCS

Tömítés típus	Alapanyag	Műszaki adatok			Típus leírás
		Nyomás (bar)	Hőfok (°C)	Sebesség (m/sec)	
	poliurethan poliesterelastomer NBR / FPM	-	- 30 + 200	1	egyszeres működésű porlevezető W1
	poliurethan hytel	-	- 40 + 100	1	egyszeres működésű porlevezető SA
	poliurethan	-	- 40 + 100	1	egyszeres működésű porlevezető SAA
	poliurethan NBR / FPM	-	- 30 + 200	1	egyszeres működésű porlevezető W2
	poliurethan	-	- 30 + 110	1	kettős működésű porlevezető W3
	NBR / FPM fémházas	-	- 30 + 110	1	egyszeres működésű fémházas porlevezető W4
	fémházas poliurethan	-	- 30 + 110	1	egyszeres működésű fémházas porlevezető W4-PU
	fémházas poliurethan	-	- 30 + 110	1	egyszeres működésű fémbetétes porlevezető W4-PUK
	NBR / FPM fémerősítésű	-	- 30 + 110	1	egyszeres működésű fémerősítésű porlevezető W5-N
	PTFE-Compound / PU O-gyűrű NBR / FPM	-	- 30 + 200	1	kettős működésű porlevezető W6
	PTFE-Compound / PU O-gyűrű NBR / FPM	-	- 30 + 200	15	egyszeres működésű porlevezető W7
	PTFE-Compound / PU O-gyűrű NBR / FPM	-	- 30 + 200	15	kettős működésű porlevezető W8
	NBR	-	- 30 + 200	1	kettős működésű porlevezető W9

“O”-GYŰRŰK

	NBR 70 / 80 / 90 Shore FPM, EPDM, szilikon AU, PTFE, bronzteflon
---	--

TÁMASZTÓGYŰRŰK

	rugalmas polieszter poliurethan	végtelenített coll és metrikus o-gyűrű méretekre	BRE-I / BRE-M
	NBR PTFE	végtelenített konkáv	BRE-K
	PTFE-tiszta PTFE-üveg	végtelenített, osztott spirál	BRE BRG BRS

Tömítés típus	Alapanyag	Műszaki adatok			Típus leírás
		Nyomás (N/mm ²)	Hőfok (°C)	Sebesség (m/sec)	
	üvegszálás poliacetal	20-40	- 40 + 100	0,8	dugattyú és rúd vezetőgyűrű FR
	üvegszálás poliacetal	20-40	- 40 + 100	0,8	vezetőgyűrű úszódugattyús hengerekhez FRS
	fenolgyantás gyapotszövet	310	- 40 +130	1	dugattyú és rúd vezetőgyűrű FHG
	PTFE töltésű teflonba ágyazott fenolgyantás műszál	340	- 40 +130	1	dugattyú és rúd vezetőgyűrű FHM
	poliester textilbakelit	345	- 40 +130	1	dugattyú és rúd vezetőgyűrű FHO
	PTFE-Compound	5-25	- 80 + 200	15	dugattyú és rúd vezetőgyűrű méteráru FB
	műanyagszálalás vezetőgyűrű, műgyanta	345	- 40 + 130	1	dugattyú és rúd vezetőgyűrű méteráru FHCB FHOB
	PTFE-Compound O-gyűrű, NBR / FPM	300	- 30 +200	2	kettős működésű kívül tömítő forgótömítés NBG
	PTFE-Compound O-gyűrű, NBR / FPM	300	- 30 + 200	2	kettős működésű belül tömítő forgótömítés NCG
	NBR FPM	-	- 30- + 110 - 30- +200	12	axiális működésű tengely és csapágy V gyűrű VA
NBR FPM	-	- 30- + 110 - 30- +200	12	axiális működésű tengely és csapágy V gyűrű VS	
NBR FPM	-	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés A, DIN 3760 kivitelben VL	
NBR FPM	0,5 8	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés porvédő ajakkal A, DIN 3760 kivitelben A/AV	
NBR FPM	0,5 8	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés porvédő ajakkal B, DIN 3760 kivitelben AS/ASV	
NBR FPM	0,5	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés B, DIN 3760 kivitelben B	
NBR FPM	0,5	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés porvédő ajakkal B, DIN 3760 kivitelben BS	
NBR FPM	0,5	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés C, DIN 3760 kivitelben C	
NBR FPM	0,5	- 30- + 110 - 30- +200	12	radiális tengelytömítés porvédő ajakkal C, DIN 3760 kivitelben CS	

Egyéb termékek:

Hidraulika alapanyagok
krómozott rúd, hónolt cső, nyomóvezeték
tömítés, o-gyűrű, vezetőszalag

Szivattyúk és hidromotorok
fogaskerék-, lapátos-, axiál-, radiáldugattyús-, csavar-, kézi-,
lábszivattyú

Szelep és szabályázástechnika
ülékes-, tolattyús-, furatba csavarható-, mágnes-, kézi
útváltószelep
nyomásszabályzó-, visszacsapó-, süllyesztőfék-, vezérlőszelep
monoblokk

Hidraulikus tápegységek és munkahengerek
egyedi tervezése, gyártása, felújítása, javítása
talpas-, peremes-, lengőcsapos-, villás-, gömbcsuklós-, bűvár-,
dugattyús (plunger) munkahenger

Szerelvények, készülékek

nagynyomású hidraulika tömlők és fegyverzetek

csőcsavarzatok, gyorscsatlakozók, szerelvények, szűrő, manométer

tömlődaraboló, hántoló, roppantó prések, vizsgálópadok

hidrotesztterek (átfolyás-, nyomás- és fordulatszám mérők)

Ipari befogó és rögzítéstechnika
(támasztóhenger, szorító, lengőkaros)

Helyszíni mérés, szerelés, javítás és karbantartás

Pneumatika
munkahenger, levegőelőkészítő egység, szűrő nyomásszabályozó
szűrő, olajzó, bekapcsoló szelep, tartozékok



Dugattyútömítések



Rúdtömítések



Nagynyomású
forgótömítések



O-gyűrűk



Porlehúzó



Vezetőgyűrűk



Támasztógyűrűk



Egyedi és speciális
megoldások

Magyarországi forgalmazó:

GIMEX
HIDRAULIKA

GIMEX-HIDRAULIKA

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

H-9025 Győr, Selyem utca 1.

Tel./fax: + 36 (96) 427-239, 524-278

www.gimex.hu • E-mail: info@gimex.hu