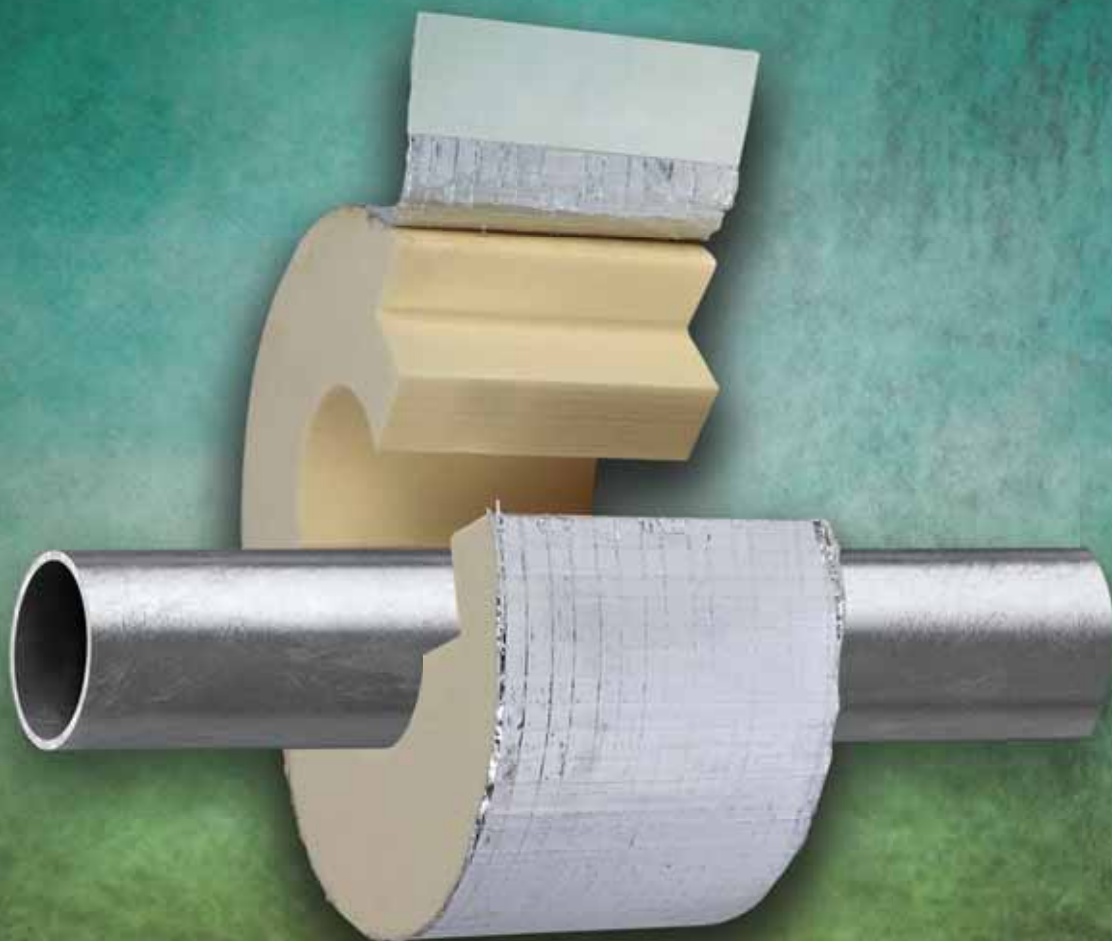


Meleg vagy hideg,  
mindenre van megoldásunk!



## BISOFIX<sup>®</sup> PIR

PIR merev habszigetelésű csővezetékekhez

BISOFIX® PIR 

⊕ Ideális szigetelés  
fűtéshez és  
hűtéshez használt  
csővezetékhez

⊕ Széles  
mérettartomány

⊕ Üvegszál erősítésű  
alumínium borítás

⊕ Előformázott élű szegmensek  
a jobb zárhatóságért

## Intelligens megoldások már a kezdetektől

A Walraven egy globálisan aktív cég az építőiparban, melyet 1942-ben alapítottak. Mindig elkötelezettek voltunk amellett, hogy egyszerű és intelligens megoldásokkal, széleskörű szolgáltatásokkal és kiváló támogatással megkönnyítsük és hatékonyabbá tegyük ügyfeink munkáját. Walraven. The value of smart

# BISOFIX® PIR20

12,0 - 273,1 mm átmérőjű szigetelt csővezetékhez



## Termékinformáció

A szigetelt csőörögítés két azonos, PIR habból készült szegmensből áll. Ezen két szegmens üvegszál erősítésű alumínium szalaggal van beborítva, melyek öntapadó zárással rendelkeznek. Az öntapadó szalag egy tömör párazáró réteget képez. A szerelés során a szigetelt csőörögítés és a csőszigetelés csatlakozásánál alumínium szalagot kell alkalmazni.

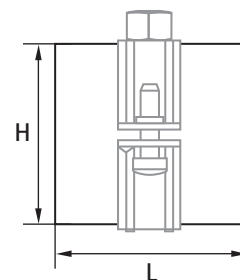
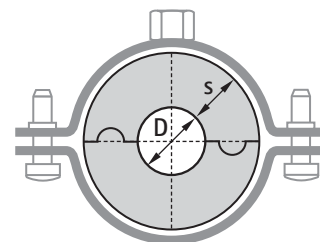
## Termékadatok

Cikkszám	D (mm)	L	H (mm)	s (mm)	Fa,z (N)	db/csomag 1
I200000012	12.0	75mm	52.0	20.0	120	25
I200000015	15.0 - 16.0	75mm	55.0	20.0	160	25
I200000018	17.2 - 18.0	75mm	58.0	20.0	170	25
I200000022	21.3 - 22.0	75mm	62.0	20.0	180	25
I200000028	26.9 - 28.0	75mm	68.0	20.0	200	25
I200000034	33.7 - 35.0	75mm	75.0	20.0	220	25
I200000042	42.4	75mm	82.4	20.0	280	25
I200000048	48.3	75mm	88.3	20.0	300	25
I200000054	54.0	75mm	94.0	20.0	320	25
I200000057	56.0 - 57.0	75mm	97.0	20.0	330	25
I200000060	60.3	75mm	100.3	20.0	340	25
I200000064	64.0	75mm	104.0	20.0	350	25
I200000070	70.0	75mm	110.0	20.0	370	25
I200000076	76.1	75mm	116.1	20.0	390	25
I200000089	88.9	75mm	128.9	20.0	430	25
I200000102	101.6	75mm	141.6	20.0	450	25
I200000108	108.0	75mm	148.0	20.0	500	25
I200000114	114.3	100mm	154.3	20.0	1,110	15
I200000133	133.0	100mm	173.0	20.0	1,360	5
I200000140	139.7	100mm	179.7	20.0	1,410	5
I200000160	159.0 - 160.0	100mm	200.0	20.0	1,520	5
I200000168	168.3	100mm	208.3	20.0	1,570	5
I200000219	219.1	100mm	259.1	20.0	1,620	8
I200000273	273.1	100mm	313.0	20.0	1,670	2

A szigetelt csőörögítés végső hőszigetelési értékének és a teherbírásnak köszönhetően, a PIR szigetelt csőörögítés egy gyors és hatékony megoldás.

## Jellemzők

- Szigetelőhéj üvegszál erősítésű, öntapadó alumínium szalaggal
- Habszigetelt csővezeték gyors rögzítéséhez
- A párazáró szerelés meggátolja a hőhidak kialakulását
- Alapanyag: PIR hőre keményedő hab
- Sűrűség: 80 kg/m<sup>3</sup> és 120 kg/m<sup>3</sup>
- Héj hossza: 75 - 100 mm-ig
- λ (W/mK) - 0,021 - 0,040
- Alkalmazási hőmérséklet -45°C-tól +140°C-ig
- páraállóság μ > 7000
- Tűzállósági besorolás: B2 osztály



# BISOFIX® PIR30

12,0 – 323,9 mm átmérőjű szigetelt csővezetékhez



## Termékinformáció

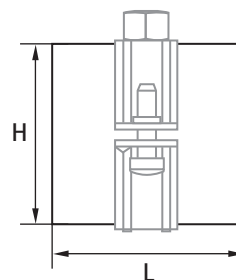
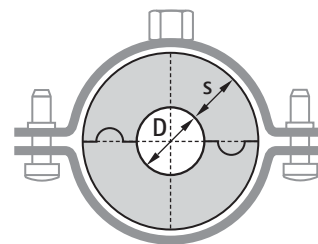
A BISOFIX® PIR30 szigetelés két azonos, 30 mm vastag, PIR habból készült szegmensből áll. Ez a két szegmens üvegszál erősítésű alumínium szalaggal van beborítva, melyek öntapadó zárással rendelkeznek. Az öntapadó szalag egy tömör párazáró réteget képez. A szerelés során a szigetelt cső rögzítés és a csőszigetelés csatlakozásánál alumínium szalagot kell alkalmazni.

## Termékadatok

Cikkszám	D (mm)	L	H (mm)	s (mm)	Fa,z (N)	db/csomag 1
I300000012	12.0	75mm	72.0	30.0	130	25
I300000015	15.0 - 16.0	75mm	75.0	30.0	170	25
I300000018	17.2 - 18.0	75mm	78.0	30.0	190	25
I300000022	21.3 - 22.0	75mm	82.0	30.0	230	25
I300000028	26.9 - 28.0	75mm	88.0	30.0	300	25
I300000034	33.7 - 35.0	75mm	95.0	30.0	320	25
I300000042	42.4	75mm	102.4	30.0	350	25
I300000048	48.3	75mm	108.3	30.0	370	25
I300000054	54.0	75mm	114.0	30.0	380	25
I300000057	56.0 - 57.0	75mm	117.0	30.0	390	25
I300000060	60.3	75mm	120.3	30.0	410	25
I300000064	64.0	75mm	124.0	30.0	420	25
I300000070	70.0	75mm	130.0	30.0	440	25
I300000076	76.1	75mm	136.1	30.0	460	25
I300000089	88.9	75mm	148.9	30.0	500	15
I300000102	101.6	100mm	161.6	30.0	550	15
I300000108	108.0	100mm	168.0	30.0	620	15
I300000114	114.3	100mm	174.3	30.0	1,370	15
I300000133	133.0	100mm	193.0	30.0	1,520	5
I300000140	139.7	100mm	199.7	30.0	1,570	5
I300000160	159.0 - 160.0	100mm	220.0	30.0	1,720	5
I300000168	168.3	100mm	228.3	30.0	2,720	8
I300000219	219.1	150mm	279.1	30.0	4,210	2
I300000273	273.1	150mm	333.0	30.0	5,020	2
I300000324	323.9	150mm	384.0	30.0	5,790	2

## Jellemzők

- Szigetelőhéj üvegszál erősítésű, öntapadó alumínium szalaggal
- Habszigetelt csővezeték gyors rögzítéséhez
- A párazáró szerelés meggátolja a hőhidak kialakulását
- Alapanyag: PIR hőre keményedő hab
- Sűrűség: 80 kg/m<sup>3</sup> és 120 kg/m<sup>3</sup>
- Héj hossza: 75 - 150 mm-ig
- $\lambda$  (W/mK) - 0,021 - 0,040
- Alkalmazási hőmérséklet -45°C-tól +140°C-ig
- páraállóság  $\mu > 7000$
- Tűzállósági besorolás: B2 osztály



*Gyors és hatékony*

# BISOFIX® PIR40

12,0 – 406,9 mm átmérőjű szigetelt csővezetékhez



## Termékinformáció

A BISOFIX® PIR40 szigetelés két azonos, 40 mm vastag, PIR habból készült szegmensből áll. Ezen két szegmens üvegszál erősítésű alumínium szalaggal van beborítva, melyek öntapadó zárással rendelkeznek. Az öntapadó szalag egy tömör párazáró réteget képez. A szerelés során a szigetelt csőörgzítés és a csőszigetelés csatlakozásánál alumínium szalagot kell alkalmazni.

## Termékadatok

Cikkszám	D (mm)	L	H (mm)	s (mm)	Fa,z (N)	db/csomag 1
I400000012	12.0	75mm	92.0	40.0	300	25
I400000015	15.0 - 16.0	75mm	95.0	40.0	320	25
I400000018	17.2 - 18.0	75mm	98.0	40.0	340	25
I400000022	21.3 - 22.0	75mm	102.0	40.0	350	25
I400000028	26.9 - 28.0	75mm	108.0	40.0	350	25
I400000034	33.7 - 35.0	75mm	115.0	40.0	370	25
I400000042	42.4	75mm	122.4	40.0	410	25
I400000048	48.3	75mm	128.3	40.0	430	25
I400000054	54.0	75mm	134.0	40.0	440	25
I400000057	56.0 - 57.0	75mm	137.0	40.0	460	25
I400000060	60.3	75mm	140.3	40.0	470	25
I400000064	64.0	75mm	144.0	40.0	490	25
I400000070	70.0	75mm	150.0	40.0	510	15
I400000076	76.1	75mm	156.1	40.0	530	15
I400000089	88.9	75mm	168.9	40.0	620	15
I400000102	101.6	100mm	181.6	40.0	650	15
I400000108	108.0	100mm	188.0	40.0	690	15
I400000114	114.3	100mm	194.3	40.0	1,530	5
I400000133	133.0	100mm	213.0	40.0	1,670	5
I400000140	139.7	100mm	219.7	40.0	1,730	5
I400000160	159.0 - 160.0	100mm	240.0	40.0	2,850	8
I400000168	168.3	100mm	248.3	40.0	2,960	8
I400000219	219.1	150mm	299.1	40.0	4,510	2
I400000273	273.1	150mm	353.0	40.0	5,320	2
I400000324	323.9	150mm	404.0	40.0	6,090	2
I400000406	406.4	150mm	486.4	40.0	6,150	2



"Hasznos,  
egyszerűen  
szerelhető termék."

Robert Veerhuis

# BISOFIX® PIR50

12,0 - 406,9 mm átmérőjű szigetelt csővezetékhez



## Termékinformáció

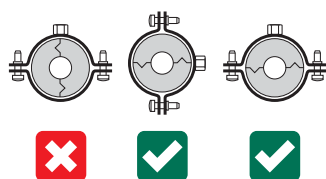
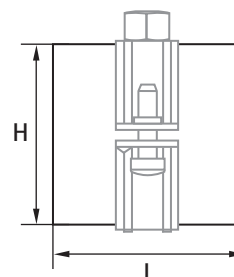
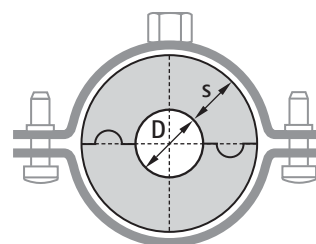
Nagy terhelés és magas szigetelési igény esetén a BISOFIX® PIR50 szigetelés ajánlott. A két azonos, PIR habból készült szegmenst üvegszál erősítésű alumínium szalag borítja, melyek öntapadó zárással rendelkeznek. Az öntapadó szalag egy tömör párazáró réteget képez. A szerelés során a szigetelt cső rögzítés és a csőszigetelés csatlakozásánál alumínium szalagot kell alkalmazni.

## Termékadatok

Cikkszám	D (mm)	L	H (mm)	s (mm)	Fa,z (N)	db/csomag 1
I500000012	12.0	75mm	112.0	50	220	25
I500000015	15.0 - 16.0	75mm	115.0	50	250	25
I500000018	17.2 - 18.0	75mm	118.0	50	300	25
I500000022	21.3 - 22.0	75mm	122.0	50	340	25
I500000028	26.9 - 28.0	75mm	128.0	50	350	25
I500000034	33.7 - 35.0	75mm	135.0	50	370	25
I500000042	42.4	75mm	142.4	50	470	25
I500000048	48.3	75mm	148.3	50	500	15
I500000054	54.0	75mm	154.0	50	520	15
I500000057	56.0 - 57.0	75mm	157.0	50	520	15
I500000060	60.3	75mm	160.3	50	540	15
I500000064	64.0	75mm	164.0	50	550	15
I500000070	70.0	75mm	170.0	50	600	15
I500000076	76.1	75mm	176.1	50	650	15
I500000089	88.9	75mm	188.9	50	690	15
I500000102	101.6	100mm	201.6	50	720	5
I500000108	108.0	100mm	208.0	50	760	5
I500000114	114.3	100mm	214.3	50	1,680	5
I500000133	133.0	100mm	233.0	50	2,780	8
I500000140	139.7	100mm	239.7	50	2,860	8
I500000160	159.0 - 160.0	100mm	260.0	50	3,090	8
I500000168	168.3	100mm	268.3	50	3,200	8
I500000219	219.1	150mm	319.1	50	4,810	2
I500000273	273.1	150mm	373.1	50	5,620	2
I500000324	323.9	150mm	424.0	50	6,390	2
I500000406	406.4	150mm	506.4	50	6,410	2

## Jellemzők

- Szigetelőhéj üvegszál erősítésű, öntapadó alumínium szalaggal
- Habszigetelt csővezeték gyors rögzítéséhez
- A párazáró szerelés meggátolja a hőhidak kialakulását
- Alapanyag: PIR hőre keményedő hab
- Sűrűség: 80 kg/m<sup>3</sup> és 120 kg/m<sup>3</sup>
- Héj hossza: 75 - 150 mm-ig
- λ (W/mK) - 0,021 - 0,040
- Alkalmazási hőmérséklet -45°C-tól +140°C-ig
- páraállóság μ > 7000
- Tűzállósági besorolás: B2 osztály



A helyes szerelési módszer a legjobb teljesítményt eredményezi

Mindig győződjön meg róla, hogy a szigetelések a megfelelő pozícióban legyenek!



## BISOFIX® PIR különböző csőbilincsekkel kombinálva

A szigetelt csőrögzítések megfelelő termék kombinációja nyújtja a legmagasabb szerelési minőséget. Nagy terhelésű, kültéri alkalmazásokhoz a szigetelőhéjakat HD500 Masszív csőbilincssel kombináljuk. Bel- és kültéri alkalmazásokhoz a Walraven Bifix® G2 csőbilincse a legjobb választás. Amennyiben beltéri szerelésről van szó, és nem kell speciális követelményeknek megfelelni, úgy a Walraven 2S csőbilincse jelenti az ideális megoldást. Minden helyzetre intelligens megoldást kínálunk, hogy segítsük Önt a szigetelt csővezetékek szerelése során.

[www.walraven.com/hu/szigetelt-csorogzites](http://www.walraven.com/hu/szigetelt-csorogzites)

# BISOFIX® PIR összefoglaló táblázat

Ez a táblázat segít Önnek a megfelelő csőbilincs és szigetelőhéj kombinációjának kiválasztásában.

Csőátmérő (mm)	Terméktípus	BISOFIX® PIR20	BISOFIX® PIR30	BISOFIX® PIR40	BISOFIX® PIR50
12.0	BISOFIX® PIR	I20000012	I30000012	I40000012	I50000012
	2S csőbilincs	33035052	33035081	33035095	33035112
	Bifix® G2 csőbilincs	3008052	3008070	3008091	3008115
	BIS HD500 csőbilincs	33038052	33048078	33048092	33048116
15.0	BISOFIX® PIR	I20000015	I30000015	I40000015	I50000015
	2S csőbilincs	33035061	33035081	33035095	33035118
	Bifix® G2 csőbilincs	3008058	3008079	3008105	3008115
	BIS HD500 csőbilincs	33038058	33048078	33048092	33048116
17.2 - 18.0	BISOFIX® PIR	I20000018	I30000018	I40000018	I50000018
	2S csőbilincs	33035061	33035081	33035103	33035118
	Bifix® G2 csőbilincs	3008058	3008079	3008105	3008115
	BIS HD500 csőbilincs	33038058	33048078	33048106	33048123
21.3 - 22.0	BISOFIX® PIR	I20000022	I30000022	I40000022	I50000022
	2S csőbilincs	33035061	33035087	33035103	33035127
	Bifix® G2 csőbilincs	3008064	3008083	3008105	3008130
	BIS HD500 csőbilincs	33038065	33048085	33048106	33048123
26.9 - 28.0	BISOFIX® PIR	I20000028	I30000028	I40000028	I50000028
	2S csőbilincs	33035067	33035095	33035112	33035137
	Bifix® G2 csőbilincs	3008070	3008091	3008115	3008130
	BIS HD500 csőbilincs	33038071	33048092	33048116	33048133
33.7 - 35.0	BISOFIX® PIR	I20000034	I30000034	I40000034	I50000034
	2S csőbilincs	33035074	33035095	33035118	33035137
	Bifix® G2 csőbilincs	3008079	3008091	3008115	3008140
	BIS HD500 csőbilincs	33048078	33048092	33048116	33048140
42.4	BISOFIX® PIR	I20000042	I30000042	I40000042	I50000042
	2S csőbilincs	33035087	33035103	33035127	33035144
	Bifix® G2 csőbilincs	3008083	3008105	3008130	3008140
	BIS HD500 csőbilincs	33048085	33048106	33048123	33048140
48.3	BISOFIX® PIR	I20000048	I30000048	I40000048	I50000048
	2S csőbilincs	33035095	33035112	33035137	33035153
	Bifix® G2 csőbilincs	3008091	3008115	3008130	3008140
	BIS HD500 csőbilincs	33048092	33048116	33048133	33048154
54.0	BISOFIX® PIR	I20000054	I30000054	I40000054	I50000054
	2S csőbilincs	33035095	33035118	33035137	33035162
	Bifix® G2 csőbilincs	3008091	3008115	3008140	3008160
	BIS HD500 csőbilincs	33048092	33048116	33048133	33048154
56.0 - 57.0	BISOFIX® PIR	I20000057	I30000057	I40000057	I50000057
	2S csőbilincs	33035103	33035118	33035137	33035162
	Bifix® G2 csőbilincs	3008105	3008115	3008140	3008160
	BIS HD500 csőbilincs	33048106	33048116	33048140	33048154
60.0	BISOFIX® PIR	I20000060	I30000060	I40000060	I50000060
	2S csőbilincs	33035103	33035127	33035144	33035162
	Bifix® G2 csőbilincs	3008105	3008130	3008140	3008160
	BIS HD500 csőbilincs	33048106	33048123	33048140	33048169
64.0	BISOFIX® PIR	I20000064	I30000064	I40000064	I50000064
	2S csőbilincs	33035112	33035127	33035144	33035172
	Bifix® G2 csőbilincs	3008105	3008130	3008140	3008169
	BIS HD500 csőbilincs	33048106	33048123	33048140	33048169
70.0	BISOFIX® PIR	I20000070	I30000070	I40000070	I50000070
	2S csőbilincs	33035112	33035137	33035153	33035172
	Bifix® G2 csőbilincs	3008115	3008130	3008160	3008169
	BIS HD500 csőbilincs	33048116	33048133	33048154	33048169



## BISOFIX® PIR



## 2S csőbilincs



## Bifix® G2 csőbilincs



## BIS HD500 csőbilincs



Csőátmérő (mm)	Terméktípus	BISOFIX® PIR20	BISOFIX® PIR30	BISOFIX® PIR40	BISOFIX® PIR50
76.0	BISOFIX® PIR	I20000076	I30000076	I40000076	I50000076
	2S csőbilincs	33035118	33035137	33035162	33035183
	Bifix® G2 csőbilincs	3008115	3008140	3008160	3008180
	BIS HD500 csőbilincs	33048116	33048140	33048154	33048183
89.0	BISOFIX® PIR	I20000089	I30000089	I40000089	I50000089
	2S csőbilincs	33035137	33035153	33035172	33035194
	Bifix® G2 csőbilincs	3008130	3008160	3008180	3008200
	BIS HD500 csőbilincs	33048133	33048154	33048169	33048183
102.0	BISOFIX® PIR	I20000102	I30000102	I40000102	I50000102
	2S csőbilincs	33035144	33035162	33035183	33035205
	Bifix® G2 csőbilincs	3008140	3008160	3008180	3008200
	BIS HD500 csőbilincs	33048140	33048169	33048183	33048202
108.0	BISOFIX® PIR	I20000108	I30000108	I40000108	I50000108
	2S csőbilincs	33035153	33035172	33035194	33035216
	Bifix® G2 csőbilincs	3008160	3008169	3008200	3008210
	BIS HD500 csőbilincs	33048154	33048169	33048183	33048219
114.0	BISOFIX® PIR	I20000114	I30000114	I40000114	I50000114
	2S csőbilincs	33035162	33035183	33035194	33035216
	Bifix® G2 csőbilincs	3008160	3008180	3008200	3008210
	BIS HD500 csőbilincs	33048154	33048183	33048202	33048219
133.0	BISOFIX® PIR	I20000133	I30000133	I40000133	I50000133
	2S csőbilincs	33035183	33035194	33035216	-
	Bifix® G2 csőbilincs	3008180	3008200	3008210	-
	BIS HD500 csőbilincs	33048183	33048202	33048219	33068241
140.0	BISOFIX® PIR	I20000140	I30000140	I40000140	I50000140
	2S csőbilincs	33035183	33035205	33035225	-
	Bifix® G2 csőbilincs	3008180	3008200	3008225	-
	BIS HD500 csőbilincs	33048183	33048202	33048219	33068241
159.0 - 160.0	BISOFIX® PIR	I20000160	I30000160	I40000160	I50000160
	2S csőbilincs	33035205	33035225	-	-
	Bifix® G2 csőbilincs	3008200	3008225	-	-
	BIS HD500 csőbilincs	33048202	33048219	33068241	33068264
168.3	BISOFIX® PIR	I20000168	I30000168	I40000168	I50000168
	2S csőbilincs	33035216	-	-	-
	Bifix® G2 csőbilincs	3008210	-	-	-
	BIS HD500 csőbilincs	33048219	33048227	33068254	33068279
219.0	BISOFIX® PIR	I20000219	I30000219	I40000219	I50000219
	2S csőbilincs	-	-	-	-
	Bifix® G2 csőbilincs	-	-	-	-
	BIS HD500 csőbilincs	33068264	33068289	33068302	33068325
273.1	BISOFIX® PIR	I20000273	I30000273	I40000273	I50000273
	2S csőbilincs	-	-	-	-
	Bifix® G2 csőbilincs	-	-	-	-
	BIS HD500 csőbilincs	33068325	33068325	33068360	33068374
323.9	BISOFIX® PIR		I30000324	I40000324	I50000324
	2S csőbilincs		-	-	-
	Bifix® G2 csőbilincs		-	-	-
	BIS HD500 csőbilincs		33068389	33068408	33068436
406.4	BISOFIX® PIR				I50000406
	2S csőbilincs				-
	Bifix® G2 csőbilincs				-
	BIS HD500 csőbilincs				33068509

# Meleg vagy hideg, mindenre van megoldásunk



Minden szerelés különböző. Szerencsére a Walraven ismeri azokat a speciális kihívásokat, amelyek nagy szerelési magasságban, összetett műszaki megoldásokat igényelnek.

Széleskörű, tartós és egyszerűen szerelhető termékeink mellett, mérnökeink mindig rendelkezésre állnak, hogy megosszák Önnel több éves szakértelmüket, és tanácsot adjanak a legbiztonságosabb, legtartósabb és legolcsóbb műszaki megoldás megtalálásában.

További információért látogasson el honlapunkra: [walraven.com/hu/szigetelt-csorogzites](http://walraven.com/hu/szigetelt-csorogzites)

# BISOFIX® PIR

## Jellemzők és előnyök

### Különböző méretek

- 20-50 mm vastagságban érhető el, hogy különböző teljesítményigényeknek megfeleljen
- Speciális méretek külön kérés esetén

### Nedvességállóság

- A gyárilag felhelyezett fóliaborítás nagy hatékonyságú párazáró réteggént viselkedik
- A lépcsős csatlakozások biztosítják a párazárást és a pontos elhelyezkedést
- A zártcellás struktúra taszítja a nedvességet és a penészt



*Egy intelligens megoldás szigetelt csővezetékek rögzítéséhez*

## BISOFIX® PIR különböző csőbilincsekkel kombinálva bel- és kültéri alkalmazásokhoz

A Walravennél az intelligens megoldás intelligens termékekkel és alkalmazásokkal kezdődik. A szigetelt csővezetések megfelelő termékkombinációja a legjobb szerelési minőséget nyújtja az Ön és ügyfelei részére. Akár bel- vagy kültéri munkáról legyen szó, a Walraven termékei a szigetelőhéjakkal kombinálva a legoptimálisabb eredményt biztosítják.

Nagy terhelésű, kültéri alkalmazásokhoz a szigetelőhéjakat HD500 Masszív csőbilinccsel kombináljuk. Bel- és kültéri alkalmazásokhoz a Walraven Bifix® G2 csőbilincse a legjobb választás. Amennyiben beltéri szerelésről van szó, és nem kell speciális követelményeknek megfelelni, úgy a Walraven 2S csőbilincse jelenti az ideális megoldást.



- BISOFIX® PIR 2S gumibetét nélküli csőbilinccsel



- BISOFIX® PIR Bifix® G2 gumibetét nélküli csőbilinccsel



- BISOFIX® PIR HD500 Masszív gumibetét nélküli csőbilinccsel

## Kérje műszaki támogatásunkat!

Amennyiben többet szeretne megtudni a prospektusban szereplő termékekről és megoldásokról, vagy egy aktuális problémára keres megfelelő megoldást, lépjen kapcsolatba velünk!

### Magyarország Magyarország / Románia

---

**Walraven Kft.**  
1139 Budapest (HU)  
Váci út 95.  
Tel. (+36 1) 920 2458  
Fax (+36 1) 920 2456  
info.hu@walraven.com

### Walraven Group

---

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Kraków (PL)  
Mladá Boleslav (CZ) · Moscow (RU) · Kyiv (UA) · Detroit (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)  
Singapore (SG)