

FOCUS
steel

szénacél présrendszer

az acél kedvező árával és a préskötés könnyedségével

CSTB
le futur en construction

VdS Vertrauen durch Sicherheit

SZÉNACÉL CSÖVEK KÍVÜL HORGANYZOTT

Zárt fűtés-, szolár- és hűtővíz rendszerekhez
EN10305-3, DC01+ZE0/75



CIKKSZÁM	MÉRET	M/KÖTEG
FSCSKH15	15X1,2	2 340
FSCSKH18	18X1,2	1 872
FSCSKH22	22X1,5	1 488
FSCSKH28	28X1,5	1 200
FSCSKH35	35X1,5	900
FSCSKH42	42X1,5	828
FSCSKH54	54X1,5	462
FSCSKH76	76,1X2,0	234
FSCSKH89	88,9X2,0	234
FSCSKH108	108X2,0	138

SZÉNACÉL CSÖVEK KÍVÜL-BELÜL HORGANYZOTT

Tüzipíz, sűrített levegő és iparivíz rendszerekhez
EN10305-3, DX51D+Z275



CIKKSZÁM	MÉRET	M/KÖTEG
FSCSKBH15	15X1,2	2 430
FSCSKBH18	18X1,2	1 992
FSCSKBH22	22X1,5	1 302
FSCSKBH28	28X1,5	1 026
FSCSKBH35	35X1,5	810
FSCSKBH42	42X1,5	690
FSCSKBH54	54X1,5	510
FSCSKBH76	76,1X2,0	234
FSCSKBH89	88,9X2,0	198
FSCSKBH108	108X2,0	138

PRÉSIDOMOK KÍVÜL -BELÜL HORGANYZOTT

M-présprofil, préselés ellenőrző fóliával,
tömítetlenség jelző O-gyűrűvel

EN10305-3

90° BB KÖNYÖK



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18002A15	15	10
FS18002A18	18	10
FS18002A22	22	10
FS18002A28	28	5
FS18002A35	35	5
FS18002A42	42	2
FS18002A54	54	2
FS18002A76	76	1
FS18002A89	89	1
FS18002A108	108	1

90° KB KÖNYÖK



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18001A15	15	10
FS18001A18	18	10
FS18001A22	22	10
FS18001A28	28	5
FS18001A35	35	5
FS18001A42	42	2
FS18001A54	54	2
FS18001A76	76	1
FS18001A89	89	1
FS18001A108	108	1

45° BB ÍV



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS1804115	15	10
FS1804118	18	10
FS1804122	22	10
FS1804128	28	5
FS1804135	35	5
FS1804142	42	2
FS1804154	54	2
FS1804176	76	1
FS1804189	89	1
FS18041108	108	1

45° KB ÍV



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS1804015	15	10
FS1804018	18	10
FS1804022	22	10
FS1804028	28	5
FS1804035	35	5
FS1804042	42	2
FS1804054	54	2
FS1804076	76	1
FS1804089	89	1
FS18040108	108	1

90° KM KÖNYÖK



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18092G1512	15-1/2"	10
FS18092G1812	18-1/2"	10
FS18092G2234	22-3/4"	10
FS18092G281	28-1"	5
FS18092G3554	35-5/4"	5
FS18092G4264	42-6/4"	2
FS18092G542	54-2"	2

BM T IDOM



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS180130G1512	15-1/2"	10
FS180130G1812	18-1/2"	10
FS180130G2212	22-1/2"	10
FS180130G2234	22-3/4"	10
FS180130G2812	28-1/2"	5
FS180130G2834	28-3/4"	5
FS180130G3512	35-1/2"	5
FS180130G3534	35-3/4"	5
FS180130G4212	42-1/2"	2
FS180130G4234	42-3/4"	2
FS180130G35412	54-1/2"	2
FS180130G5434	54-3/4"	2
FS180130G7634	76-3/4"	1
FS180130G8934	89-3/4"	1
FS180130G10834	108-3/4"	1

EGÁLT IDOM



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18013015	15	10
FS18013018	18	10
FS18013022	22	10
FS18013028	28	5
FS18013035	35	5
FS18013042	42	2
FS18013054	54	2
FS18013076	76	1
FS18013089	89	1
FS180130108	108	1

CSÚSZÓ KARMANTYÚ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18027015CS	15	10
FS18027018CS	18	10
FS18027022CS	22	10
FS18027028CS	28	5
FS18027035CS	35	5
FS18027042CS	42	2
FS18027054CS	54	2
FS18027076CS	76	1
FS18027089CS	89	1
FS180270108CS	108	1

KM CSATLAKOZÓ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS180243G1512	15-1/2"	10
FS180243G1812	18-1/2"	10
FS180243G1834	18-3/4"	10
FS180243G2212	22-1/2"	10
FS180243G221	22-1"	10
FS180243G2234	22-3/4"	10
FS180243G2834	28-3/4"	5
FS180243G281	28-1"	5
FS180243G351	35-1"	5
FS180243G3554	35-5/4"	5
FS180243G4264	42-6/4"	2
FS180243G542	54-2"	2
FS180243G76212	76-2 1/2"	1
FS180243G893	89-3"	1
FS180243G1084	108-4"	1

SZŰKÍTETT IDOM



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS180130151815	15-18-15	10
FS180130152215	15-22-15	10
FS180130181518	18-15-18	10
FS180130182218	18-22-18	10
FS180130221522	22-15-22	10
FS180130221822	22-18-22	10
FS180130222822	22-28-22	5
FS180130281528	28-15-28	5
FS180130281828	28-18-28	5
FS180130282228	28-22-28	5
FS180130351535	35-15-35	5
FS180130351835	35-18-35	5
FS180130352235	35-22-35	5
FS180130352835	35-28-35	5
FS180130422242	42-22-42	2
FS180130422842	42-28-42	2
FS180130423542	42-35-42	2
FS180130542254	54-22-54	2
FS180130542854	54-28-54	2
FS180130543554	54-35-54	2
FS180130544254	54-42-54	2
FS180130762276	76-22-76	1
FS180130762876	76-28-76	1
FS180130763576	76-35-76	1
FS180130764276	76-42-76	1
FS180130765476	76-54-76	1
FS180130892289	89-22-89	1
FS180130892889	89-28-89	1
FS180130893589	89-35-89	1
FS180130894289	89-42-89	1
FS180130895489	89-54-89	1
FS180130897689	89-76-89	1
FS18013010822108	108-22-108	1
FS18013010828108	108-28-108	1
FS18013010835108	108-35-108	1
FS18013010842108	108-42-108	1
FS18013010854108	108-54-108	1
FS18013010876108	108-76-108	1
FS18013010889108	108-89-108	1

BM CSATLAKOZÓ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS180270G1512	15-1/2"	10
FS180270G1812	18-1/2"	10
FS180270G1834	18-3/4"	10
FS180270G2212	22-1/2"	10
FS180270G2234	22-3/4"	10
FS180270G221	22-1"	10
FS180270G2812	28-1/2"	5
FS180270G2834	28-3/4"	5
FS180270G181	28-1"	5
FS180270G351	35-1"	5
FS180270G3554	35-5/4"	5
FS180270G4264	42-6/4"	2
FS180270G542	54-2"	2

KARMANTYÚ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18027015	15	10
FS18027018	18	10
FS18027022	22	10
FS18027028	28	5
FS18027035	35	5
FS18027042	42	2
FS18027054	54	2
FS18027076	76	1
FS18027089	89	1

KARIMÁS CSATLAKOZÓ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18040042	42	1
FS18040054	54	1
FS18040076	76	1
FS18040089	89	1
FS180400108	108	1

KERÜLŐ IDOM



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS1808515	15	10
FS1808518	18	10
FS1808522	22	10
FS1808528	28	5

FÉLKERÜLŐ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS1808615	15	10
FS1808618	18	10
FS1808622	22	10
FS1808628	28	5

KITÉRŐ KERESZT IDOM



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18018018151815	18-15-18-15	10
FS18018022152215	22-15-22-15	10
FS18018022182218	22-18-22-18	10
FS18018028182818	28-18-28-18	5
FS18018042284228	42-28-42-28	2
FS18018076287628	76-28-76-28	1
FS18018089288928	89-28-89-28	1

FÉLHOLLANDI



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS180330G1512	15-1/2"	10
FS180330G1812	18-1/2"	10
FS180330G2234	22-3/4"	10
FS180330G221	22-1"	10
FS180330G281	28-1"	5
FS180330G3554	35-5/4"	5
FS180330G4264	42-6/4"	2
FS180330G542	54-2"	2

O-GYŰRŰ, VITON,

Glikolos szolár és sűrített
levegő rendszerekhez



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18015S	15	1
FS18018S	18	1
FS18022S	22	1
FS18028S	28	1
FS18035S	35	1
FS18054S	54	1
FS18089S	89	1

KB SZŰKÍTŐ



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS1802431815	18-15	10
FS1802432215	22-15	10
FS1802432218	22-18	10
FS1802432815	28-15	5
FS1802432818	28-18	5
FS1802432822	28-22	5
FS1802433522	35-22	5
FS1802433528	35-28	5
FS1802434222	42-22	2
FS1802434228	42-28	2
FS1802434235	42-35	2
FS1802435418	54-18	2
FS1802435422	54-22	2
FS1802435428	54-28	2
FS1802435435	54-35	2
FS1802435442	54-42	2
FS1802437642	76-42	1
FS1802437654	76-54	1
FS1802438954	89-54	1
FS1802438976	89-76	1
FS18024310876	108-76	1
FS18024310889	108-89	1

ZÁRÓKUPAK



CIKKSZÁM	MÉRET	DB/ CSOM.E.
FS18030115	15	10
FS18030118	18	10
FS18030122	22	10
FS18030128	28	5
FS18030135	35	5
FS18030142	42	2
FS18030154	54	2
FS18030176	76	1
FS18030189	89	1
FS180301108	108	1

FOCUS
steel

SZÉNACÉL PRÉSRENDSZER

az acél kedvező árával és a préskötés könnyedségével

A FOCUS STEEL PRÉSRENDSZER TULAJDONSÁGAI ÉS FELHASZNÁLÁSI TERÜLETE

CSÖVEK

Kívül horganyzott, alacsony széntartalmú precíziós acélcsövek

- Felhasználási terület: zárt fűtési rendszerek; napkollektoros rendszerek*; hűtővíz rendszerek
- Anyagminőség: DC01+ZE0/75; 1.0034 az EN10305-3 szerint

Kívül-belül horganyzott precíziós acélcsövek

- Felhasználási terület: tüzipvíz vezetékek; sűrített levegős rendszerek*; iparivíz rendszerek
- Anyagminőség: DX51D+Z275; 1.0034 az EN10305-3 szerint

PRÉSIDOMOK

- M présprofil
- kívül-belül horganyzott felület
- préselés ellenőrző fólia
- tömítetlenség jelző O gyűrűk
- olajat tartalmazó közeghez és napkollektorokhoz VITON, zöld tömítőgyűrű*

A FOCUS STEEL SZÉNACÉL PRÉSRENDSZER AZ ALÁBBI ÜZEMI KÖRÜLMÉNYEK MELLETT HASZNÁLHATÓ:

- EPDM tömítőgyűrűvel (fekete) -20°C-tól +110°C-ig, maximum 16bar üzemi nyomáson
- VITON tömítőgyűrűvel (zöld)* -30°C-tól 170°C-ig, maximum 16bar üzemi nyomáson
- Korrozív hatású építőanyagokkal, folyadékokkal való hosszabb érintkezés esetén a rendszer korrózióvédelméről gondoskodni kell.
- A prészszerzők rendszeres, szakszervezetek általi ellenőrzése szükséges.
- A rendszer ivóvízre nem használható!



MÁRKAKÉPVISELET:
MERKAPT Zrt.
1106 Budapest, Maglódi út 14/B.
Tel.: +36 1 260 0470
info@merkapt.hu
www.merkaptonline.hu