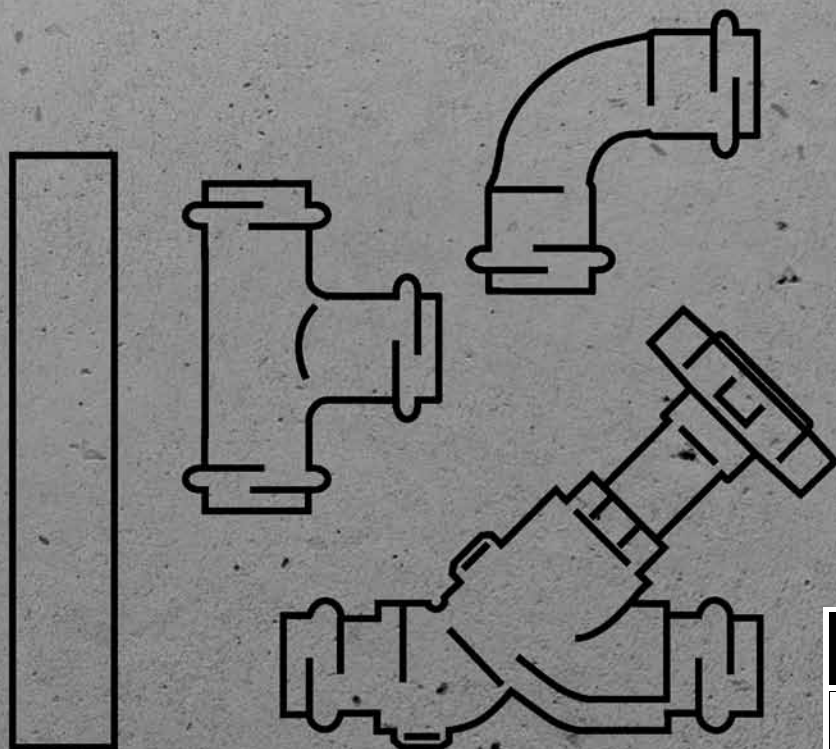


Sanpress Inox LF

Csővezeték-technika



viega

Présidomrendszer (labs-frei, szilikon-mentes) présidomokkal és csövekkel 1.4401 és 1.4521 anyagszámú, DIN EN 10088, DIN EN 10312, DVGW GW 541 munkalap szerinti nemesacélból, DVGW W 534 szerinti rendszerengedély az idomokra és a csövekre, DIN 1988 szerinti ivóvízvezeték szerelésekhez. Viega rendszerkombinációban lévő elosztó és felszálló vezeték alaktartó fektetéséhez vakolat elé és vakolat alá.

A Sanpress Inox LF présidomrendszer (labs-frei, szilikon-mentes) mentes a festékeket szennyező anyagoktól (labs), pl. szilikonból, zsírtól, olajtól stb., és ezért különösen alkalmas festőműhelyekben lévő csövezetékek szerelésénél történő használatra.

Présidomok

Minden méret SC-Contur-ral (biztonsági kontúrral) rendelkezik – a szereléskor véletlenül nem összepréselt kötések láthatóvá válnak a rendszer feltöltésekor. Az SC-Contur (biztonsági kontúr) tanúsítvánnyal rendelkezik, és kielégíti a DVGW W 534 munkalap kényszer-tömítetlenséggel rendelkező idomokról szóló 12.14 pontjának követelményeit.

Vízzel végzett tömörség-ellenőrzésnél a Viega a 0,1 MPa–0,65 MPa nyomástartományban, préslevegővel vagy inert gázokkal végzett száraz tömörség-ellenőrzésnél pedig a 22 hPa–0,3 MPa nyomástartományban garantálja a nem összepréselt kötések felismerését.

Jelölés

Kék pont a préscsatlakozáson

Tömítőelemek

EPDM, fekete (etilén-propilén-dién-kaucsuk); 110 °C-ig; szénhidrogén oldószerekkel, klórozott szénhidrogénekkel, terpentinnel, benzinnel szemben nem ellenálló

Csövek

Lézerrel hegesztett nemesacél csövek korrózióálló nemesacélból

- Anyagszám 1.4401 (AISI 316L) (X5CrNiMo 17-12-2), 2,3% molibdénnel a fokozott ellenállóság érdekében; sárga dugó
- Anyagszám 1.4521 (AISI 444) (X2CrMoTi 18-2), 24,1 PRE-értékkel; zöld dugó

Méretek

Standard méretek: d 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54

XL-méretek: d 64,0; 76,1; 88,9; 108,0

Alkalmazási területek

Ivóvíz
Csapadékvíz
Préslevegő
Mézőgazdaság
Ipar

Különleges alkalmazások

Hajóépítés
Tűzoltórendszerek

Az említett alkalmazási területektől eltérő használatot az anyagokra vonatkozóan egyeztetni kell a Viega Service Centerrel.

Üzemi feltételek

Ivóvíz-szerelés

- Ivóvíz az ivóvízrendelet szerinti korlátozások nélkül
 - Üzemi hőmérséklet max. 85 °C
 - Üzemi nyomás max. 1,6 MPa
- Kevert szerelések a folyásiránytól függetlenül megengedettek.

Megjegyzés

A rendszerkomponenseket védeni kell mind a közeg, mind pedig a külső hatások okozta nagyfokú klorid-koncentrációtól.

Engedélyek

1.4521 anyagszámú cső (d 12–108,0)

■ DV-7301BS0375

1.4401 anyagszámú cső (d 12–108,0)

■ DV-7301BS0411

Rendszer 1.4401 anyagszámú csővel (d 15–108,0)

■ DW 8501BL0551

Rendszer 1.4521 anyagszámú csővel (d 15–108,0)

■ DW 8501BS0376

Présszerszámok használata

A Viega présidom-rendszerek működési biztonsága elsősorban az alkalmazott présgépek és présszerszámok kifogástalan állapotától függ. Ezért a préskötések elkészítéséhez a Viega présszerszámok használatát és azoknak rendszeres, a kijelölt szervizek általi ellenőrzését javasoljuk.

Műszaki adatok

A présidomokat és az alkatrészeket folyamatosan optimalizáljuk. Szükség esetén az aktuális Z- és beépítési méretek a Viega honlapjáról letölthetők: www.viega.hu

TARTALOMJEGYZÉK

Csövek	4
Ívek	4
T-idomok	6
Átmeneti idomok/-könyökök	7
Karmantyúk	8
Szűkítők	8
Csavarzatok	9
Zárókupak	9
Karimák	10
Falikorongok	11
Tartozékok	
Szerszámok	12
Tömítőelemek	12

Kötelezettség nélküli kalkulációs segédlet:

A Viega kizárólag szak nagykereskedelmi cégeknek értékesít. Minden szak nagykereskedelmi cégnek saját eladási feltételei és kedvezmény-rendszere van, amire nekünk nincs ráhatásunk. Ez a kalkulációs segédlet ezért csupán a nagykereskedelmi cég lehetséges becsült eladási árait tartalmazza, amire nekünk nincs ráhatásunk. Ez a kalkulációs segédlet a projektervezőt segítheti a betervezett Viega rendszerek költségeinek becslésében. A mindenkori eladási árak azonban a nagykereskedők és vevők közötti megállapodás tárgyát képezik, amelyek jelentősen eltérhetnek a Viega becsült áraitól. A Viega becsült árai nettó árak, melyek nem tartalmazzák az általános fogyasztási adót.


GTIN-kód (Global Trade Item Number, korábban EAN-kód)

A GTIN-szám a gyártó állandó azonosítójából (4015211), valamint a mindenkori hatjegyű cikkszámából, ennél a példánál 305 611, áll. Az utolsó hat pozíciónak az adott cikkszámra történő cseréjével kapjuk meg a GTIN-kódot.

CSÖVEK


Sanpress cső
1.4401 (AISI 316L)
 - a következőkhöz: ivóvíz-szerelés,
 gázszerelés
 - rozsdamentes acél
 - lézerrel hegesztett
modellszám 2203

d	s	L [m]	CSE	Cikksz.	MU	HUF/m
15	1	6	600	102 036	70	2.338
18	1	6	240	289 034	70	2.800
22	1,2	6	420	102 708	70	3.788
28	1,2	6	240	104 924	70	4.727
35	1,5	6	180	108 588	70	6.907
42	1,5	6	120	113 001	70	8.514
54	1,5	6	60	193 676	70	10.966



Sanpress XL cső
1.4401 (AISI 316L)
 - a következőkhöz: ivóvíz-szerelés,
 gázszerelés
 - rozsdamentes acél
 - lézerrel hegesztett
modellszám 2203XL

d	s	L [m]	CSE	Cikksz.	MU	HUF/m
64,0	2	6	60	578 626	70	18.444
76,1	2	6	30	354 862	70	22.354
88,9	2	6	30	354 855	70	25.545
108,0	2	6	30	354 848	70	30.807



Sanpress cső
1.4521 (AISI 444)
 - a következőkhöz: ivóvíz-szerelés
 - rozsdamentes acél
 - lézerrel hegesztett
modellszám 2205

VdS	d	s	L [m]	CSE	Cikksz.	MU	HUF/m
	15	1	6	600	615 994	70	1.563
	18	1	6	240	616 007	70	2.108
✓	22	1,2	6	420	616 014	70	2.542
✓	28	1,2	6	240	616 021	70	3.376
✓	35	1,5	6	180	616 038	70	5.066
✓	42	1,5	6	120	616 045	70	6.466
✓	54	1,5	6	60	616 557	70	8.426

VdS = VdS-engedély



Sanpress XL cső
1.4521 (AISI 444)
 - a következőkhöz: ivóvíz-szerelés
 - rozsdamentes acél
 - lézerrel hegesztett
modellszám 2205XL

VdS	d	s	L [m]	CSE	Cikksz.	MU	HUF/m
	64,0	2	6	60	616 564	70	13.529
✓	76,1	2	6	30	616 571	70	15.995
✓	88,9	2	6	30	616 588	70	18.281
✓	108,0	2	6	30	616 595	70	22.033

VdS = VdS-engedély

ÍVEK


Sanpress Inox LF 90°-os ív
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek
modellszám 2316LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	664 664	93	2.563
18	1	664 671	93	2.921
22	1	664 756	93	3.561
28	1	664 046	93	4.475
35	1	664 695	93	8.094
42	1	664 701	93	13.156
54	1	664 688	93	19.827



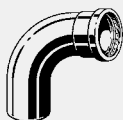
Sanpress Inox XL LF 90°-os ív
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek, vágógyűrűk,
 elválasztó gyűrűk
modellszám 2316XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	664 749	93	30.323
76,1	1	664 718	93	39.638
88,9	1	664 725	93	48.190
108,0	1	664 732	93	65.877



Sanpress Inox LF 90°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - bedugóvég, préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem
modellszám 2316.1LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	664 770	93	2.500
18	1	664 794	93	2.858
22	1	664 763	93	3.455
28	1	664 787	93	4.325
35	1	664 800	93	6.927
42	1	664 824	93	11.206
54	1	664 817	93	16.125



Sanpress Inox XL LF 90°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - bedugóvég, préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, vágógyűrű,
 elválasztó gyűrű
modellszám 2316.1XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	664 862	93	30.323
76,1	1	664 831	93	39.638
88,9	1	664 848	93	48.190
108,0	1	664 855	93	65.877



Sanpress Inox LF 45°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek
modellszám 2326LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	664 879	93	3.455
18	1	664 893	93	3.691
22	1	663 124	93	4.288
28	1	664 886	93	5.008
35	1	664 909	93	5.871
42	1	664 916	93	9.424
54	1	664 923	93	12.220



Sanpress Inox XL LF 45°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek, vágógyűrűk,
 elválasztó gyűrűk
modellszám 2326XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	664 961	93	28.764
76,1	1	664 930	93	37.843
88,9	1	664 954	93	45.501
108,0	1	664 947	93	61.618



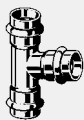
Sanpress Inox LF 45°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - bedugóvég, préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem
modellszám 2326.1LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	664 978	93	3.394
18	1	665 005	93	3.605
22	1	664 985	93	4.156
28	1	664 992	93	4.885
35	1	665 012	93	5.536
42	1	665 036	93	8.908
54	1	665 029	93	11.591



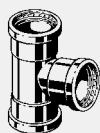
Sanpress Inox XL LF 45°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - bedugóvég, préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, vágógyűrű,
 elválasztó gyűrű
modellszám 2326.1XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	665 074	93	26.442
76,1	1	665 043	93	34.776
88,9	1	665 050	93	41.489
108,0	1	665 067	93	56.749

T-IDOMOK


Sanpress Inox LF T-idom
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömitőelemek
modellszám 2318LFL

d1	d2	d3	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	15	15	1	665 104	93	4.171
18	15	18	1	665 159	93	4.151
18	18	18	1	665 142	93	4.740
22	15	22	1	665 135	93	4.374
22	18	22	1	665 166	93	4.525
22	22	22	1	665 111	93	5.113
28	15	28	1	665 173	93	5.294
28	18	28	1	665 180	93	5.462
28	22	22	1	665 197	93	8.846
28	22	28	1	752 132	93	3.887
28	28	28	1	665 128	93	5.977
35	18	35	1	665 319	93	6.641
35	22	35	1	665 227	93	6.797
35	28	35	1	665 241	93	7.127
35	35	35	1	665 203	93	7.549
42	18	42	1	665 333	93	9.959
42	22	42	1	665 289	93	9.753
42	28	42	1	665 258	93	10.069
42	35	42	1	665 302	93	10.386
42	42	42	1	665 234	93	10.759
54	22	54	1	665 272	93	11.026
54	28	54	1	665 265	93	11.350
54	35	54	1	665 296	93	11.729
54	42	54	1	665 326	93	12.063
54	54	54	1	665 210	93	12.840



Sanpress Inox XL LF T-idom
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömitőelemek, vágógyűrűk,
 elválasztó gyűrűk
modellszám 2318XLLF

d1	d2	d3	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	22	64,0	1	665 630	93	33.701
64,0	28	64,0	1	665 586	93	31.577
64,0	35	64,0	1	665 555	93	34.073
64,0	42	64,0	1	665 579	93	35.583
64,0	54	64,0	1	665 593	93	34.414
64,0	64,0	64,0	1	665 487	93	54.258
76,1	22	76,1	1	665 425	93	53.694
76,1	28	76,1	1	665 418	93	57.946
76,1	35	76,1	1	665 395	93	62.213
76,1	42	76,1	1	665 449	93	67.114
76,1	54	76,1	1	665 371	93	71.374
76,1	64,0	76,1	1	665 609	93	59.817
76,1	76,1	76,1	1	665 340	93	71.374
88,9	22	88,9	1	665 517	93	56.749
88,9	28	88,9	1	665 456	93	60.997
88,9	35	88,9	1	665 470	93	65.264
88,9	42	88,9	1	665 432	93	70.156
88,9	54	88,9	1	665 364	93	73.207
88,9	64,0	88,9	1	665 623	93	63.345
88,9	76,1	88,9	1	665 463	93	78.082
88,9	88,9	88,9	1	665 357	93	78.082
108,0	22	108,0	1	665 548	93	60.387
108,0	28	108,0	1	665 524	93	64.047
108,0	35	108,0	1	665 562	93	70.156
108,0	42	108,0	1	665 531	93	73.207
108,0	54	108,0	1	665 401	93	78.436
108,0	64,0	108,0	1	665 616	93	71.095
108,0	76,1	108,0	1	665 500	93	83.570
108,0	88,9	108,0	1	665 494	93	95.782
108,0	108,0	108,0	1	665 388	93	96.360



Sanpress Inox LF T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, Rp-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek, sokszögletű elem
modellszám 2317.2LF

d1	Rp	d2	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	15	1	665 661	93	4.561
18	½	18	1	665 678	93	4.605
18	¾	18	1	665 692	93	5.052
22	½	22	1	665 647	93	5.008
28	½	28	1	665 654	93	5.505
28	1	28	1	665 685	93	6.673
35	½	35	1	665 708	93	6.624
42	½	42	1	665 715	93	8.076
54	½	54	1	665 722	93	9.585



Sanpress Inox XL LF T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, Rp-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelemek, vágógyűrűk, elválasztó gyűrűk
modellszám 2317.2XLLF

d1	Rp	d2	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	¾	64,0	1	665 760	93	49.972
76,1	¾	76,1	1	665 739	93	58.413
88,9	¾	88,9	1	665 746	93	63.469
108,0	¾	108,0	1	665 753	93	76.369

ÁTMENETI IDOMOK/-KÖNYÖKÖK



Sanpress Inox LF átmeneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, R-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, sokszögletű elem
modellszám 2311LF

d	R	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	1	665 777	93	3.394
18	½	1	665 807	93	3.716
18	¾	1	665 838	93	3.698
22	½	1	665 814	93	4.015
22	¾	1	665 784	93	4.213
22	1	1	665 845	93	4.928
28	¾	1	665 821	93	5.132
28	1	1	665 791	93	5.349
35	1	1	665 883	93	6.778
35	1¼	1	665 852	93	7.802
42	1½	1	665 869	93	11.381
54	2	1	665 876	93	15.276



Sanpress Inox XL LF átmeneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, R-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, vágógyűrű, elválasztó gyűrű, sokszögletű elem
modellszám 2311XLLF

d	R	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	2½	1	665 920	93	58.393
76,1	2½	1	665 890	93	70.376
88,9	3	1	665 906	93	112.443
108,0	4	1	665 913	93	150.535



Sanpress Inox LF átmeneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, Rp-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, sokszögletű elem
modellszám 2312LF

d	Rp	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	1	665 937	93	3.666
18	½	1	665 968	93	3.852
18	¾	1	665 999	93	4.015
22	½	1	665 975	93	4.114
22	¾	1	665 944	93	4.828
28	¾	1	665 982	93	5.244
28	1	1	665 951	93	7.500
35	1¼	1	666 002	93	8.220
42	1½	1	666 019	93	12.603
54	2	1	666 026	93	18.857

KARMANTYÚK


**Sanpress Inox LF karmantyú
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)**
- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
EPDM tömitőelemek
modellszám 2315LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	666 040	93	1.790
18	1	666 064	93	1.928
22	1	666 033	93	2.245
28	1	666 057	93	2.536
35	1	666 071	93	3.152
42	1	666 095	93	4.282
54	1	666 088	93	5.132



**Sanpress Inox XL LF karmantyú
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)**
- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
EPDM tömitőelemek, vágógyűrűk,
elválasztó gyűrűk
modellszám 2315XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	666 132	93	20.690
76,1	1	666 101	93	25.633
88,9	1	666 118	93	29.279
108,0	1	666 125	93	37.209



**Sanpress Inox LF áttoló karmantyú
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)**
- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
EPDM tömitőelemek
modellszám 2315.5LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	666 163	93	2.959
18	1	666 170	93	3.095
22	1	666 156	93	3.512
28	1	666 149	93	4.077
35	1	666 187	93	4.542
42	1	666 194	93	5.269
54	1	666 200	93	6.747



**Sanpress Inox XL LF
áttoló karmantyú
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)**
- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
EPDM tömitőelemek, vágógyűrűk,
elválasztó gyűrűk
modellszám 2315.5XLLF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	1	666 248	93	30.570
76,1	1	666 217	93	37.843
88,9	1	666 231	93	42.707
108,0	1	666 224	93	51.250

SZŰKÍTŐK


**Sanpress Inox LF szűkítő idom
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)**
- rozsdamentes acél
- bedugóvég, préscsatlakozás
Kialakítás/felszereltség
EPDM tömitőelem
modellszám 2315.1LF

d1	d2	CSE	Cikksz.	MU	HUF
18	15	1	666 279	93	1.928
22	15	1	666 286	93	2.146
22	18	1	666 262	93	2.213
28	15	1	666 309	93	2.407
28	18	1	666 293	93	2.456
28	22	1	666 255	93	2.486
35	18	1	666 385	93	9.356
35	22	1	666 392	93	3.040
35	28	1	666 316	93	3.746
42	22	1	666 378	93	9.928
42	28	1	666 323	93	10.069
42	35	1	666 354	93	3.960
54	28	1	666 361	93	11.176
54	35	1	666 330	93	11.698
54	42	1	666 347	93	6.723



Sanpress Inox XL LF szűkítő idom
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)

- rozsdamentes acél
- bedugóvég, préscsatlakozás

Kialakítás/felszereltség

EPDM tömítőelem, vágógyűrű,
 elválasztó gyűrű

modellszám 2315.1XLLF

d1	d2	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	54	1	666 446	93	19.213
76,1	54	1	666 408	93	21.981
76,1	64,0	1	666 477	93	27.739
88,9	54	1	666 415	93	23.721
88,9	64,0	1	666 484	93	29.192
88,9	76,1	1	666 422	93	32.348
108,0	54	1	666 453	93	24.946
108,0	64,0	1	666 491	93	30.304
108,0	76,1	1	666 460	93	33.565
108,0	88,9	1	666 439	93	37.209

CSAVARZATOK



Sanpress Inox LF csavarzat
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)

- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás
- lapos tömítésű

Kialakítás/felszereltség

EPDM tömítőelemek, EPDM lapos
 tömítés, hollandi csavarzat,
 sokszögletű elem

modellszám 2360LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	666 538	93	12.075
18	1	666 521	93	13.673
22	1	666 507	93	16.939
28	1	666 514	93	26.030
35	1	666 545	93	27.280
42	1	666 552	93	39.285
54	1	666 569	93	65.251



Sanpress Inox LF átmenő
csavarzat
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)

- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás, R-menet
- lapos tömítésű

Kialakítás/felszereltség

EPDM tömítőelem, EPDM lapos
 tömítés, hollandi csavarzat,
 sokszögletű elem

modellszám 2365LF

d	R	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	1	666 590	93	5.951
15	¾	1	666 668	93	6.312
18	½	1	666 606	93	6.579
22	½	1	666 613	93	8.008
22	¾	1	666 583	93	6.927
28	¾	1	666 620	93	12.436
28	1	1	666 576	93	11.729
35	1¼	1	666 637	93	14.957
42	1½	1	666 644	93	17.317
54	2	1	666 651	93	29.906



Sanpress Inox LF csatlakozó-
csavarzat
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)

- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás, G-menet
- lapos tömítésű

Kialakítás/felszereltség

EPDM tömítőelem, EPDM lapos
 tömítés, hollandi csavarzat

modellszám 2363LF

d	G	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	1	666 736	93	4.922
15	¾	1	666 675	93	4.107
18	½	1	666 743	93	5.052
18	¾	1	666 699	93	4.202
22	¾	1	666 729	93	7.082
22	1	1	666 682	93	5.915
28	1	1	666 712	93	9.194
28	1¼	1	666 705	93	7.672
35	1½	1	666 750	93	8.678
42	1¾	1	666 767	93	11.729
42	2	1	666 781	93	14.076
54	2¾	1	666 774	93	15.820
54	2½	1	666 798	93	18.988

ZÁRÓKUPAK



Sanpress Inox LF zárókupak
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)

- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás

Kialakítás/felszereltség

EPDM tömítőelem

modellszám 2356LF

d	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	1	666 811	93	2.394
18	1	666 835	93	2.884
22	1	666 804	93	3.120
28	1	666 828	93	3.735
35	1	666 866	93	5.227
42	1	666 842	93	11.350
54	1	666 859	93	12.492



Sanpress Inox XL LF zárukupak SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)

- rozsdamentes acél
- préscsatlakozás, Rp-menet

Kialakítás/felszereltség
EPDM tömítőelem, vágógyűrű, elválasztó gyűrű
modellszám 2356XLLF

d	Rp	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0	¾	1	666 897	93	21.168
76,1	¾	1	666 873	93	31.061
88,9	¾	1	666 880	93	34.837
108,0	¾	1	666 903	93	39.477

KARIMÁK



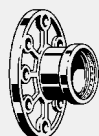
Sanpress Inox LF karimás átmeneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)

- rozsdamentes acél
- karimás átmeneti idom, préscsatlakozás

Kialakítás/felszereltség
PN 10/16-os fix karima, EPDM tömítőelem
modellszám 2359LF

NA	d	n	CSE	Cikksz.	MU	HUF
20	22	4	1	666 965	93	19.684
25	28	4	1	666 958	93	23.889
32	35	4	1	667 016	93	33.645
40	42	4	1	667 009	93	39.489
50	54	4	1	666 996	93	48.596

n = furatszám



Sanpress Inox XL LF karimás átmeneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr), szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)

- rozsdamentes acél
- karimás átmeneti idom, préscsatlakozás

Kialakítás/felszereltség
PN 10/16-os fix karima, EPDM tömítőelem, vágógyűrű, elválasztó gyűrű
modellszám 2359XLLF

NA	d	n	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	64,0	4	1	667 054	93	54.682
65	76,1	8	1	667 047	93	67.717
80	88,9	8	1	667 023	93	80.416
100	108,0	8	1	667 030	93	95.440

n = furatszám



Sanpress Inox szerelőkészlet
- a következőkhöz: karimás kötés
- nemesacél

Kialakítás/felszereltség
4 csavar, 8 alátét, 4 anya
modellszám 2359.7

NA	PN	M	L	CSE	Cikksz.	MU	HUF
20/25	10/16	12	60	1	611 262	82	3.698
32/50	10/16	16	70	1	611 279	82	5.683



Sanpress Inox XL szerelőkészlet
- a következőkhöz: karimás kötés
- nemesacél

Kialakítás/felszereltség
8 csavar, 16 alátét, 8 anya
modellszám 2359.7XL

NA-hoz	PN	M	L	CSE	Cikksz.	MU	HUF
65/100	10/16	16	70	1	583 682	98	10.893



Tömítés szilikonmentes (egyenkénti csomagolás)
- AFM 34
modellszám 2259.9LF

NA	PN	CSE	Cikksz.	MU	HUF
20	16	1	667 139	93	1.655
25	16	1	667 146	93	1.846
32	16	1	667 153	93	1.860
40	16	1	667 160	93	1.860
50	16	1	667 177	93	1.890



Tömítés
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - AFM 34
modellszám 2259.9XLLF

NA	PN	CSE	Cikksz.	MU	HUF
65	16	1	667 184	93	1.941
80	16	1	667 191	93	2.009
100	16	1	667 207	93	3.313

FALIKORONGOK


Sanpress Inox LF falikorong
SC-Contur-ral (biztonsági kontúr),
szilikonmentes (egyenkénti
csomagolás)
 - rozsdamentes acél
 - préscsatlakozás, Rp-menet
Kialakítás/felszereltség
 EPDM tömítőelem, rögzítőkarima
modellszám 2325.5LF

d	Rp	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	½	1	667 061	93	5.891
18	½	1	667 078	93	6.326
22	½	1	667 092	93	10.169
22	¾	1	667 085	93	9.089
28	1	1	667 108	93	11.350

TARTOZÉKOK SZERSZÁMOK



Sorjátlanító

- a következőkhöz: belső vagy külső sorjátlanítás, vörösrézcső, nemesacél cső, Prestabo cső

- acél

modellszám 2292.2

d-hez	CSE	Cikksz.	MU	HUF
12-54	1	343 019	74	51.342



Sorjátlanító

- a következőkhöz: belső vagy külső sorjátlanítás, vörösrézcső, nemesacél cső, Prestabo cső

- acél

modellszám 2292.4XL

d-hez	CSE	Cikksz.	MU	HUF
64,0-108,0	1	556 310	74	99.060



Jelölőszablon

- a következőkhöz: fém csövek betölési mélységének bejelölése

modellszám 2494

d-hez	CSE	Cikksz.	MU	HUF
12-54	1	625 085	74	3.134



Jelölőceruza

- a következőkhöz: Viega préskötés-rendszerek

modellszám 2490.1

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	606 121	74	574

TARTOZÉKOK TÖMÍTŐELEMEK



Tömítőelem

EPDM

szilikonmentes

- hőálló 110 °C-ig

modellszám 2289LF

d-hez	belső-Ø	s	CSE	Cikksz.	MU	HUF
15	15,1	2,6	10	443 054	89	124
18	18,2	2,6	10	443 061	89	148
22	22,2	3,1	10	443 078	89	157
28	28,3	3,1	10	443 085	89	165
35	35,4	3,25	10	443 092	89	221
42	42,4	4,13	10	443 108	89	348
54	54,4	4,13	10	443 115	89	443