



Viega Sisteme de presare

Profipress

Profipress reprezintă sistemul de îmbinări prin presare pentru țevi din cupru apreciat de milioane de oameni, cu un sortiment cuprinzător. Aveți la dispoziție peste 550 articole cu dimensiunile de la 12 până la 108 mm, pentru cele mai variate domenii de utili-

zare. Elementul de etanșare de calitate superioară din EPDM rezistă atât cât rezistă și construcția. La acesta, cantul cilindric de conductă situat înaintea striției împiedică rotirea conductei și deteriorarea garniturii de etanșare.

- Sistem de îmbinare țevi din cupru conform EN 1057 cu dimensiunile de la 12 până la 108 mm, inclusiv dimensiunea intermediară de 64 mm
- Cu formă stabilă pentru instalații rapide și curate ale coloanelor și a distribuției pe etaje
- Posibilități de instalare variate datorită materialelor cupru/cupru și cupru/bronă
- Diversitate mare de produse în cadrul instalațiilor de încălzire datorită elementelor speciale
- Echipat cu garnitură de etanșare din EPDM
- Satisfacerea tuturor cerințelor relevante pentru instalațiile de apă potabilă
- Toate dimensiunile sunt dotate cu SC-Contur care, la umplerea instalației determină recunoașterea evidentă a îmbinărilor nepresate

RO 689 124-5/11 · Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări

Viega
Sanitary and heating systems
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Germany
Phone +49 2722 61-1292
Fax +49 2722 61-1268
www.viega.com

Reprezentant în România:
Cosmin Vajkovszki
OP 1 – CP 9 ext
Baia Mare
Maramureș
România
Tel. 0744 762 072
Fax 0262 222 258
cvajkovszki@viega.de

viega

viega



Pexfit Pro

Viega Pexfit Pro este un sistem care se adaptează complet la nevoile dumneavoastră. Țevile Pexfit Pro Fosta sunt flexibile, durabile și de încredere precum așteptările dumneavoastră. În combinație cu noile fitinguri din polifenil sulfon (PPSU)

și racordurile testate din bronz Viega sunt potrivite pentru aproape toate instalațiile din casă. Țeava Pexfit Pro Fosta este construită din 3 straturi: țeavă interioară din PE-Xc, un strat de aluminiu și o protecție exte rioară albă.

- Sistem de conducte din plastic cu formă stabilă cu îmbinări prin presare din PPSU de calitate superioară cât și din aliaj de cupru în variantele de dimensiuni de la 14 până la 63 mm
- Îmbinările prin presare dintr-o singură bucată cu cămășuială premontată din inox
- Tranzițiile la sistemele de conducte metalice realizabile foarte simplu
- Inelul de presare din inox foarte rezistent preia suplimentar funcția de reținere pe conductă
- Caracteristici de lungă durată și în cazul temperaturilor și presiunilor ridicate, datorită conductei interioare interconectate fizic PE-Xc-Inliner
- Utilizabilă fără restricții pentru instalațiile sanitare
- Toate dimensiunile sunt dotate cu SC-Contur care, la umplerea instalației determină recunoașterea evidentă a îmbinărilor nepresate



Sanpress Inox



Sistemul Sanpress Inox cuprinde, datorită gamei de produse cuprinzătoare și practice, un spectru larg de posibilități de instalare pentru tehnica de uz casnic și cea industrială. Sistemele oferă datorită racordurilor cu dimensiuni de la 15 până la 108 mm, incl. dimensiunea intermediară de 64 mm, soluții adaptate exact pentru provocările dumneavoastră zilnice în cele mai variate domenii de utilizare.

- Sistem din inox pur pentru instalații cu dimensiunile de la 15 până la 108 mm, incl. dimensiunea intermediară de 64 mm, constituit din racorduri din inox cât și din conducta eficientă din inox 1.4521 pentru instalațiile de apă potabilă și din conducte din materialul 1.4401
- Garnituri de etanșare de calitate superioară din EPDM și HNBR
- Surprinzător și în montajul sistemelor de alimentare și alte domenii speciale ale industriei
- Toate dimensiunile sunt dotate cu SC-Contur care, la umplerea instalației determină recunoașterea evidentă a îmbinărilor nepresate



Prestabo

Prestabo de la Viega este recunoscut de către specialiști pentru fiabilitatea și siguranța sa ridicată. Sistemul de racorduri prin presare din oțel zincat la exterior este disponibil cu dimensiuni de la 15 mm până la 108 mm – inclusiv „dimensiunea intermediară” de 64 mm. Pentru instalații de încălzire, circui-

te închise de răcire sau instalații cu aer comprimat, Prestabo este o alternativă eficientă. În special datorită faptului că îmbinările de conducte nu sunt sudate un timp îndelungat ci acestea sunt presate rapid și sigur, la fel ca în cazul tuturor sistemelor cu presare de la Viega.

- Sistem de racorduri prin presare și țevi din oțel zincat la exterior, dimensiuni de la 15 până la 108 mm
- „Dimensiunea intermediară” eficientă de 64 mm facilitează o proiectare corespunzătoare necesităților
- Punctul roșu de pe striația îmbinării prin presare și dungile roșii de pe conducte ca marcaj: „Neadekvat pentru instalațiile de apă potabilă!”
- Adecvat în mod special pentru instalațiile de încălzire cât și pentru instalațiile de răcire și cele cu aer comprimat închise
- Toate dimensiunile sunt dotate cu SC-Contur care, la umplerea instalației determină recunoașterea evidentă a îmbinărilor nepresate