

simplex

WOESTE 'Yorkshire'

Dominox®

Tehnika spajanja cijevi

**Nehrđajući
čelik**



Bakar



C-čelik



Kombinirana tehnika

Lemljenje Prešanje Utiskivanje Stezanje

**Kompetencija za
sve materijale i
sve tehnike spajanja cijevi**

Pres sistemi za nehrđajući čelik, C-čelik i kombiniranu tehniku

Nehrđajući čelik: VSH Dominox



Nehrđajući čelik: VSH Dominox®

VSH Dominox pres fitinzi

od nehrđajućeg čelika W.-Nr. 1.4401 / ispitan prema DVGW radni list W 534
Za kućne instalacije za pitku vodu (DVGW radni list W541) postrojenja za grijanje i hlađenje i za komprimirani zrak
Sve dimenzije od 15 – 54 i 76,1 – 108 mm

DVGW odobrenje br. DW-8511BN0600

+ VSH Dominox cijevi 15x1,0 – 108 x 2,0 mm (DVGW radni list W 541)



Bakar i crveni lijev:

RYW pres fitting

Za kućne instalacije za pitku vodu (DVGW radni list W 534), postrojenja za grijanje i hlađenje, plinska, solarna i postrojenja komprimiranog zraka
Sve dimenzije od 15 – 54 i 64 – 108 mm

DVGW odobrenje za vodu br. DW-8511AU2023,
za plin br. DG-4550BL0160



C-čelik:

VSH pres fitinzi

Materijal br. 1.0034, pocinčano / ispitan prema DVGW radni list W534
Za postrojenja za grijanje, hlađenje i komprimirani zrak
Sve dimenzije od 12 – 108 mm

+VSH pres C-čelične cijevi sa oblogom 12 x 1,2 – 54 x 1,5 mm
i bez obloge 12 x 1,2 – 108 x 2 mm



Kombinirana tehnika:

Plastični fitinzi od PPSU

za instalacije grijanja i sanitarija
Dimenzije 16 – 20 – 26 – 32 mm

DVGW odobrenje br. DW-8501BM0238

+ višeslojne fleksibilne cijevi u kolutu i ravne 11,6 x 1,5 – 32 x 3 mm

Utični sistemi za nehrđajući čelik i bakar

~ enormna ušteda vremena montaže

~ univerzalna primjena uz minimalnu upotrebu alata

~ postojanost na djelovanje uzdužnih sila i tlaka daleko iznad zahtjeva DVGW

Nehrdajući čelik:

Tectite 316 utični fitinzi
od nehrđajućeg čelika W.-Nr. 1.4401,
ispitan prema DVGW radni list W 534,
Dimenzije 15 – 54 mm

- Alternativna tehnika spajanja za cijevi od nehrđajućeg čelika
- Za primjenu koja zahtjeva visoku zaštitu od korozije i higijenu
- DVGW odobrenje br. DV-8511BO0199



Bakar:

Tectite utični fitinzi
od visoko vrijedne legure bakra,
dimenzije 12 – 54 mm

- Pogodni za primjenu na svim instalacijama tople i hladne vode, za rashladnu vodu, za sustave grijanja i komprimiranoga zraka bez ulja, kao i sve pitke vode (prema novom TrinkwVO i DIN 50930-6)
- DVGW odobrenje br. DW-8511BL0274



VSH „Super“ navojni spojevi sa steznim prstenom

Navojni spojevi sa steznim prstenom od mesinga
za cijevi od bakra, običnog čelika, nehrđajućeg čelika i VPE cijevi

- Za sve sisteme
- Optimalna nadopuna za sisteme pres fittinga
- Višestruka primjena: za novogradnju, renoviranje i proširenje, kao i industrijsku izgradnju cjevovoda i solarnu industriju
- Čista montaža bez zahtjevnih alata, višestruko primjenjivo
- DVGW odobrenje za pitku vodu br. DW-8511AQ2006, za plin prema DIN 3387-1 br. NG-44502BL0102



Armature od nehrđajućeg čelika i dijelovi za spajanje cijevi



Cijevne spojnice za zavarivanje, dvostruke cijevne spojnice, naglavci
1/8 - 4", W.-Nr. 1.4571, 1.4541

Navojni fitinzi od nehrđajućeg čelika
Program i dimenzije slične fitinzima od temper lijeva 1/8-4", W.-Nr. 1.4436.

Armature od nehrđajućeg čelika
sa navojnim, prirubničkim i krajevima za zavarivanje: kuglaste slavine, ventili, zasuni i zaklopke od 1/4-10", W.-Nr. 1.4436.

Prirubnice za zavarivanje i slobodne prirubnice od lakih metala
DIN 2633, DIN 2642, do DN 500, W.-Nr. 1.4571, 1.4541

Cijevni lukovi od nehrđajućeg čelika
DIN 2605, bešavni i šavni od 17 – 610 mm, u svim debljinama stijenke do 80 mm, W.-Nr. 1.4571 / 1.4541, sa svim certifikatima.

T komadi i redukcijски komadi
Za zavarivanje, bešavni i šavni DIN 2615, 2616, DN 15 – 200, sve uobičajene dimenzije, W.-Nr. 1.4571, 1.4541

Cijevi od nehrđajućeg čelika
Bešavne i šavne, DIN EN ISO 1127, W.-Nr. 1.4571 / 1.4541, kao i navojne cijevi, sve uobičajene dimenzije i materijali.

Naš asortiman na jedan pogled:

Čepovi za radijatore, navojni nepovratni ventili, termostatički regulacijski elementi, priključne armature, navojne spojnice sa steznim prstenom, sustavi za zidno grijanje „UP-radijatori“, sistem ukrasnih lajsni, razdjelnik, kotlovske armature, sustavi označavanja i pribor

Cijevi i tehnika spajanja cijevi od nehrđajućeg čelika

VSH Dominox cijevi i pres fitinzi dimenzija 15 – 54 mm, VSH Dominox cijevi i pres fitinzi dimenzija 76,1 – 108 mm, Tectite 316 utični fitinzi dimenzija 15 – 54 mm, navojni fitinzi, navojni cijevni dijelovi, armature, fitinzi za zavarivanje, prirubnice za zavarivanje, slobodne prirubnice od lakih metala

Cijevi i tehnika spajanja cijevi od bakra

RYW fitinzi za zavarivanje od bakra i mesinga 6 – 108 mm, Woeste „Yorkshire“ clip držači od PP, RYW pres fitinzi od bakra i mesinga 12-108 mm, pres alati i pribor, Tectite fitinzi za bakarne cijevi 12-54 mm

Cijevi i tehnika spajanja od C-čelika

VSH pres pres fitinzi i cijev 12-108 mm od C-čelika, navojni dijelovi pocinčani/crni, čelični naglavci pocinčani/crni, fitinzi od temper lijeva pocinčani/crni, H-elastic / Multilastic navojne spojnice

Cijevi i višeslojna tehnika spajanja

Pres fitinzi od PPSU, pres i navojni adapteri, višeslojne fleksibilne cijevi 11,6-32 mm

VSH „Super“ navojne spojnice sa steznim prstenom od mesinga 6-54 mm

Simplex Armaturen + Fittings GmbH & Co. KG
D-88260 Argenbühl • Fon: +49 7566 9408-0
Fax: +49 7566 9408-42 • info@simplex-fit.de
www.simplex-fit.de

Deutsches Haus d.o.o.

Šibenska 2 • HR-22010 Brodarica
Tel.: +385 22 351800 • Fax: +385 22 351849
Mobil: +385 (91) 7554909
mail: Deutsches-Haus@t-online.de
internet: www.deutsches-haus.hr

