

SANHA® Heavy Steel Press

SANHA®
To má význam

Novinka

SANHA®
H **HEAVY**
S **STEEL**
P **PRESS**

Robustní, bezpečné a odolné

Nabízíme dobrou alternativu k
svařování ocelových trubek

SANHA® Heavy Steel Press

Dobrá alternativa k svařování ocelových trubek

Doposud bylo pro spojení ocelových trubek se silnými stěnami nutné využít metodu svařování, která je časově velmi náročná. Lisovaný spoj nového systému „Heavy Steel Press“ je bezpečné a ekonomicky výhodné spojení trubek, které nabízíme jako variantu k svařování. Lisovací tvarovky nové série „Heavy Steel Press“ mají černý těsnící kroužek z EPDM pro rozvody vody a žluté těsnění jako varianta pro rozvody plynu. Jsou vhodné pro všechny uzavřené topné okruhy a chlazení, hašební rozvody a sprinklery, stlačený vzduch, kapalným plyn, technické plyny atd. Velké uplatnění najdou především v průmyslových aplikacích, v elektrárnách, teplárnách, výrobních areálech, průmyslových i bytových komplexech.

Jednoduché zalisování

Tvarovky jsou vybaveny zářezným kroužkem, distanční podložkou a těsnícím kroužkem. Distanční podložka zabrání poškození těsnícího kroužku při nasazení tvarovky na trubku. V průběhu lisování i poté zaručuje zářezný kroužek vytvoření bezpečného, trvalého a nerozebíratelného spoje. Těsnící kroužek má díky svému speciálnímu designu o 200% větší styčnou plochu než je obvyklé a zabezpečuje tak trvanlivý a nepropustný spoj.

Více jistoty, vyšší hospodárnost stavebních procesů

Lisovací tvarovky z uhlíkové oceli jsou vhodné pro rozvody bezešvých, svařovaných, černých, pozinkovaných trubek nebo epoxidovým povrchem dle normy EN 10255, EN 10220/10216-1 nebo EN 10217-1. Výhody, které nelze odmítnout: úspora času, vyšší bezpečnost na staveništi bez otevřeného plamene, hospodárnost celé instalace.

Mnoho výhod pro zpracovatele

Nejen výrazně rychlejší instalace ocelových trubek, ale také vysoce kvalitní materiál tvarovek z uhlíkové oceli s velmi odolnou zinek-nikl povrchovou úpravou a robustní, solidní design jsou výhodami, které zpracovatel ocení při přepravě a při zhodnocení životnosti celého stavebního projektu.



Provozní tlak: 16 barů
Provozní teplota: -30°C do +120°C

Nálepka je hned pro zalisování odstraněna. Slouží k rozpoznání již zalisovaného spoje.

Těsnění
O 200% větší styčná plocha pro bezpečné zalisování a funkce UVUD – nezalisované netěsní

Distanční podložka
Zářezný kroužek

Těsnění
HNBR
(žluté)

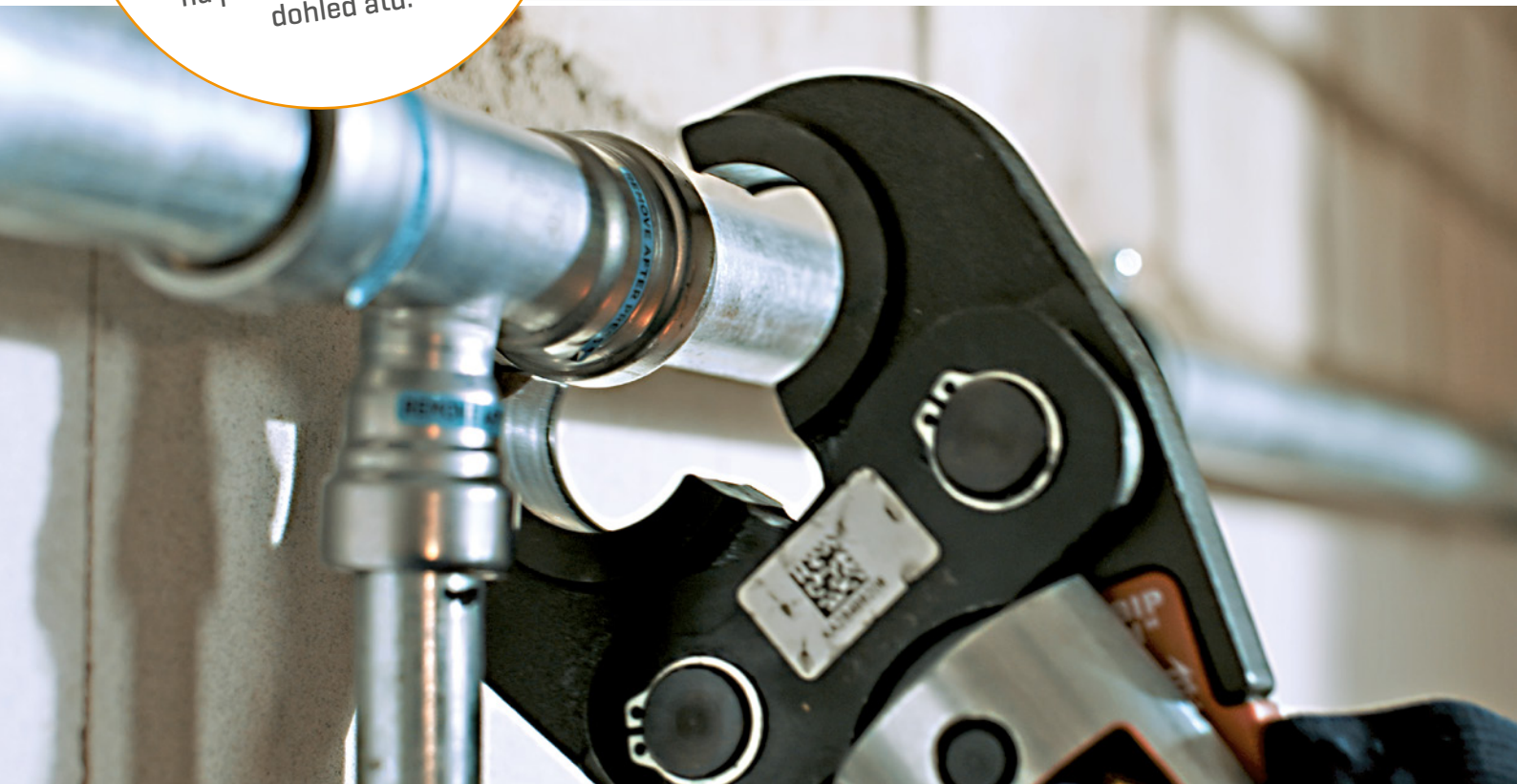
„Nevhodné pro pitnou vodu“, aby nedošlo k záměně.

Lisovaný spoj uspoří až 60% času v porovnání se svařovaným spojem.

Rozměry od 1/2" do 2"

Žádný otevřený oheň, absence dalších nákladů na protipožární opatření, dohled atd.

Těsnění
EPDM
(černý)



SANHA[®] Heavy Steel Press Přehled tvarovek

70001A Oblouk 90° s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
670001A12	1/2
670001A34	3/4
670001A1	1
670001A114	1 1/4
670001A112	1 1/2
670001A2	2



70002A Oblouk 90° s konci na vnitřní lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
670002A12	1/2
670002A34	3/4
670002A1	1
670002A114	1 1/4
670002A112	1 1/2
670002A2	2



70040 Oblouk 45° s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67004012	1/2
67004034	3/4
6700401	1
670040114	1 1/4
670040112	1 1/2
6700402	2



70041 Oblouk 45° s konci na vnitřní lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67004112	1/2
67004134	3/4
6700411	1
670041114	1 1/4
670041112	1 1/2
6700412	2



70130 T-kus s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67013012	1/2
67013034	3/4
6701301	1
670130114	1 1/4
670130112	1 1/2
6701302	2
670130341234	3/4 x 1/2 x 3/4
6701301121	1 x 1/2 x 1
6701301341	1 x 3/4 x 1
67013011412114	1 1/4 x 1/2 x 1 1/4
67013011434114	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4
6701301141114	1 1/4 x 1 x 1 1/4
67013011212112	1 1/2 x 1/2 x 1 1/2
67013011234112	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2
6701301121112	1 1/2 x 1 x 1 1/2
670130112114112	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2
6701302122	2 x 1/2 x 2
6701302342	2 x 3/4 x 2
670130212B	2 x 1 x 2
67013021142	2 x 1 1/4 x 2
67013021122	2 x 1 1/2 x 2



70130G T-kus přechodový s konci na lisování a závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
670130G3412	3/4 x 1/2 x 3/4
670130G3434	3/4 x 3/4 x 3/4
670130G112	1 x 1/2 x 1
670130G134	1 x 3/4 x 1
670130G11412	1 1/4 x 1/2 x 1 1/4
670130G11434	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4
670130G1141	1 1/4 x 1 x 1 1/4
670130G11212	1 1/2 x 1/2 x 1 1/2
670130G11234	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2
670130G1121	1 1/2 x 1 x 1 1/2
670130G112114	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2
670130G212	2 x 1/2 x 2
670130G234	2 x 3/4 x 2
670130G21	2 x 1 x 2
670130G2114	2 x 1 1/4 x 2
670130G2112	2 x 1 1/2 x 2



70270 Nátrubek
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67027012	1/2
67027034	3/4
6702701	1
670270114	1 1/4
670270112	1 1/2
6702702	2



70243 Redukce
s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
6702433412	3/4 x 1/2
670243112	1 x 1/2
670243134	1 x 3/4
6702431141	1 1/4 x 1
67024311234	1 1/2 x 3/4
6702431121	1 1/2 x 1
670243112114	1 1/2 x 1 1/4
67024321	2 x 1
6702432114	2 x 1 1/4
67024321112	2 x 1 1/2



70301 Víčko
s koncem na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67030112	1/2
67030134	3/4
6703011	1
670301114	1 1/4
670301112	1 1/2
6703012	2



70270S Posuvný nátrubek
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
670270S12	1/2
670270S34	3/4
670270S1	1
670270S114	1 1/4
670270S112	1 1/2
670270S2	2



70243G Přečtová vsuvka
s konci na lisování a vnějším závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
670243G1212	1/2 x 1/2
670243G3434	3/4 x 3/4
670243G11	1 x 1
670243G114114	1 1/4 x 1 1/4
670243G112112	1 1/2 x 1 1/2
670243G22	2 x 2



70359G Půlšroubení těsnící na plocho
s koncem na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
670359G1234	1/2 x 3/4
670359G341	3/4 x 1
670359G1114	1 x 1 1/4
670359G1112	1 x 1 1/2
670359G114112	1 1/4 x 1 1/2
670359G1142	1 1/4 x 2
670359G112112	1 1/2 x 1 1/2
670359G22	2 x 2

70270SL Posuvný nátrubek
s konci na lisování, prodloužený

Art.-Nr.	Rozměr (")
670270SL12	1/2
670270SL34	3/4
670270SL1	1
670270SL114	1 1/4
670270SL112	1 1/2
670270SL2	2



70270G Přečtový nátrubek
s konci na lisování a vnitřním závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
670270G1212	1/2 x 1/2
670270G3412	3/4 x 1/2
670270G3434	3/4 x 3/4
670270G112	1 x 1/2
670270G134	1 x 3/4
670270G11	1 x 1
670270G11412	1 1/4 x 1/2
670270G11434	1 1/4 x 3/4
670270G1141	1 1/4 x 1
670270G114114	1 1/4 x 1 1/4
670270G11212	1 1/2 x 1/2
670270G11234	1 1/2 x 3/4
670270G1121	1 1/2 x 1
670270G112114	1 1/2 x 1 1/4
670270G112112	1 1/2 x 1 1/2
670270G212	2 x 1/2
670270G234	2 x 3/4
670270G21	2 x 1
670270G2114	2 x 1 1/4
670270G2112	2 x 1 1/2
670270G22	2 x 2



70333G Půlšroubení, těsnící na plocho
s koncem na lisování a vnějším závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
670333G1212	1/2 x 1/2
670333G3434	3/4 x 3/4
670333G11	1 x 1
670333G114114	1 1/4 x 1 1/4
670333G112112	1 1/2 x 1 1/2
670333G22	2 x 2

70240 Nátrubek redukováný
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
6702403412	3/4 x 1/2
670240112	1 x 1/2
670240134	1 x 3/4
67024011434	1 1/4 x 3/4
6702401141	1 1/4 x 1
670240112114	1 1/2 x 1 1/4
6702402114	2 x 1 1/4
6702402112	2 x 1 1/2



70-PF Příruba PN10/16

Art.-Nr.	Rozměr (")
670PF114	1 1/4
670PF112	1 1/2
670PF2	2



SANHA[®] Heavy Steel Press Gas

Přehled tvarovek

71001A Oblouk 90°
s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
671001A12	1/2
671001A34	3/4
671001A1	1
671001A114	1 1/4
671001A112	1 1/2
671001A2	2"



71002A Oblouk 90°
s konci na vnitřní lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
671002A12	1/2
671002A34	3/4
671002A1	1
671002A114	1 1/4
671002A112	1 1/2
671002A2	2



71040 Oblouk 45°
s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67104012	1/2
67104034	3/4
6710401	1
671040114	1 1/4
671040112	1 1/2
6710402	2



71041 Oblouk 45°
s konci na vnitřní lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67104112	1/2
67104134	3/4
6710411	1
671041114	1 1/4
671041112	1 1/2
6710412	2



71130 T-kus
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67113012	1/2
67113034	3/4
6711301	1
671130114	1 1/4
671130112	1 1/2
6711302	2
671130341234	3/4 x 1/2 x 3/4
6711301121	1 x 1/2 x 1
6711301341	1 x 3/4 x 1
67113011412114	1 1/4 x 1/2 x 1 1/4
67113011434114	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4
6711301141114	1 1/4 x 1 x 1 1/4
67113011212112	1 1/2 x 1/2 x 1 1/2
67113011234112	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2
6711301121112	1 1/2 x 1 x 1 1/2
671130112114112	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2
6711302122	2 x 1/2 x 2
6711302342	2 x 3/4 x P2
671130212B	2 x 1 x 2
67113021142	2 x 1 1/4 x 2
67113021122	2 x 1 1/2 x 2



71270 Dvojitý nátrubek
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67127012	1/2
67127034	3/4
6712701	1
671270114	1 1/4
671270112	1 1/2
6712702	2



71270S Posuvný nátrubek
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
671270S12	1/2
671270S34	3/4
671270S1	1
671270S114	1 1/4
671270S112	1 1/2
671270S2	2



71270SL Posuvný nátrubek
s konci na lisování, prodloužený

Art.-Nr.	Rozměr (")
671270SL12	1/2
671270SL34	3/4
671270SL1	1
671270SL114	1 1/4
671270SL112	1 1/2
671270SL2	2



71130G T-kus přechodový
s konci na lisování a závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
671130G3412	3/4 x 1/2 x 3/4
671130G3434	3/4 x 3/4 x 3/4
671130G112	1 x 1/2 x 1
671130G134	1 x 3/4 x 1
671130G11412	1 1/4 x 1/2 x 1 1/4
671130G11434	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4
671130G1141	1 1/4 x 1 x 1 1/4
671130G11212	1 1/2 x 1/2 x 1 1/2
671130G11234	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2
671130G1121	1 1/2 x 1 x 1 1/2
671130G112114	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2
671130G212	2 x 1/2 x 2
671130G234	2 x 3/4 x 2
671130G21	2 x 1 x 2
671130G2114	2 x 1 1/4 x 2
671130G2112	2 x 1 1/2 x 2



71240 Nátrubek redukovaný
s konci na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
6712403412	3/4 x 1/2
671240112	1 x 1/2
671240134	1 x 3/4
67124011434	1 1/4 x 3/4
6712401141	1 1/4 x 1
671240112114	1 1/2 x 1 1/4
6712402114	2 x 1 1/4
6712402112	2 x 1 1/2



Lisovací nářadí

71243 Redukce s konci na vnitřní a vnější lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
6712433412	3/4 x 1/2
671243112	1 x 1/2
671243134	1 x 3/4
6712431141	1 1/4 x 1
67124311234	1 1/2 x 3/4
6712431121	1 1/2 x 1
671243112114	1 1/2 x 1 1/4
67124321	2 x 1
6712432114	2 x 1 1/4
67124321112	2 x 1 1/2



71301 Víčko s koncem na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
67130112	1/2
67130134	3/4
6713011	1
671301114	1 1/4
671301112	1 1/2
6713012	2



71360G Půlsroubení těsnění kónické s koncem na lisování

Art.-Nr.	Rozměr (")
671360G34138	3/4 x 1 3/8
671360G1138	1 x 1 3/8

71243G Přechodová vsuvka s konci na lisování a vnějším závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
671243G1212	1/2 x 1/2
671243G3434	3/4 x 3/4
671243G11	1 x 1
671243G114114	1 1/4 x 1 1/4
671243G112112	1 1/2 x 1 1/2
671243G22	2 x 2



71-PF Příruba PN10/16

Art.-Nr.	Rozměr (")
671PF114	1 1/4
671PF112	1 1/2
671PF2	2



71270G Přechodový nátrubek s konci na lisování a vnitřním závitem

Art.-Nr.	Rozměr (")
671270G1212	1/2 x 1/2
671270G3412	3/4 x 1/2
671270G3434	3/4 x 3/4
671270G112	1 x 1/2
671270G134	1 x 3/4
671270G11	1 x 1
671270G11412	1 1/4 x 1/2
671270G11434	1 1/4 x 3/4
671270G1141	1 1/4 x 1
671270G114114	1 1/4 x 1 1/4
671270G11212	1 1/2 x 1/2
671270G11234	1 1/2 x 3/4
671270G1121	1 1/2 x 1
671270G112114	1 1/2 x 1 1/4
671270G112112	1 1/2 x 1 1/2
671270G212	2 x 1/2
671270G234	2 x 3/4
671270G21	2 x 1
671270G2114	2 x 1 1/4
671270G2112	2 x 1 1/2
671270G22	2 x 2



PB2-MP Lisovací čelisti

Art.-Nr.	Rozměr (")
8WNO48467-50	1/2
8WNO48468-50	3/4
8WNO48469-50	1



PSL-MP Lisovací čelisti

Art.-Nr.	Rozměr (")
8WNO48314-50	1 1/4
8WNO48315-50	1 1/2
8WNO48316-50	2



ZB 203 Mezičelisti

Art.-Nr.	Rozměr (")
8WNO43610-05	1 1/4 - 2



Odpovědně.
Udržitelně.
Poctivě.



Bezpečnost na Vaší straně

SANHA® Vám nabídne přesvědčivé argumenty

V našem rodinném podniku následujeme jednoduché pravidlo: každá trubka a každá tvarovka musí zákazníkovi nabídnout užitek a jistotu, a to za rozumnou cenu. Je to náš požadavek a zároveň nejlepší zpětná vazba od zákazníka.

Jsme specialisté na systémové rozvody trubek a nabízíme rozsáhlý sortiment všech běžných spojovacích prvků a aplikací. V naší nabídce jsou osvědčené montážní systémy, ale samozřejmě jsou také novinky.

A proto: SANHA. To má význam.

Výhody:

To má význam Zákazníkovi se snažíme vyjít vstříc. Na základě toho jsou v nabídce produkty SANHA, které spotřebiteli nabízí celou řadu výhod a jednoduchou montáž.

Široký sortiment SANHA nabízí všechny běžné materiály, spojovací techniku a rozměry při nejvyšší kvalitě. Komplexně nabízíme sortiment, poradenství a zkušenost – od specialisty na rozvody trubek.

Bezpečnost SANHA má všechna potřebná povolení a certifikáty, stejně tak dohody o zárukách s úřady ZVSHK, BHKS, VDKF, SZÚ a TSÚ. Vaše bezpečnost je naší povinností.

Servis SANHA nabízí kompletní servis, jaký opravdu potřebujete: obchodní zástupci, odborná školení produktů u Vás, technické poradenství, hotline, plánovací servis a v neposlední řadě také bezplatné vypůjčení nářadí.

Obchodní zastoupení pro Českou a Slovenskou republiku:

Ing. Lubomír Janíček | mobil: +420 603 891 195 | sanha@sanha.cz

Obchodně-technický poradce

Zapadní a jižní Čechy: Pavel Hejko · mobil: +420 777 844 260 · hejko@sanha.cz

Střední a severní Čechy: Martin Kapoun · mobil: +420 731 171 597 · kapoun@sanha.cz

Východní Čechy a severní Morava: Lukáš Haloda · mobil: +420 731 508 110 · haloda@sanha.cz

Jižní Morava: Petr Kedzior · mobil: +420 604 105 031 · kedzior@sanha.cz

Západní a jižní Slovensko: Mgr. Juraj Slamka · mobil +421 902 404 533 · slovensko@sanha.cz

Severní a východní Slovensko: Jaromír Lietavec · mobil: +421 908 460 860 · lietavec@sanha.cz

Východní Slovensko: Bohuš Plutko · mobil: +421 911 994 545 · plutko@sanha.cz

Západní Slovensko: Jozef Liška · mobil: +421 910 447 355 · liska@sanha.cz

