

kreativ

www.kreativ.com.ro



FELDER
Löttechnik



ZENTEN



PROVIDUS+



BaCoGa

Tehnica de lipire și etanșare

FELDER ZENTEN PROVIDUS+ BACOGA FELDER ZENTEN PROVIDUS+



Despre Kreativ Srl

Firma KREATIV SRL își propune acoperirea segmentului de materiale de instalații și scule profesionale, misiunea noastră fiind aceea de a oferi soluții complete, de o înaltă ținută calitativă și tehnologică. Importator, distribuitor și reprezentant național, firma KREATIV SRL comercializează mărci de renume al unor producători consacrați în acest domeniu, ale căror produse le distribuie pe piața din România, oferind clienților săi un complex de servicii concretizat în consultanță, transport, instruire, service în perioada de garanție și post garanție.

Aționarea pe o piață dinamică ca "*profesioniști pentru profesioniști*", accesibilitatea produselor oriunde și oricând, diversificarea afacerilor prin livrarea promptă a produselor a căror caracteristici se definesc prin înaltă calitate la cele mai competitive prețuri, performanță și valoare, constituie obiectivele noastre de viitor. Atingerea acestor obiective se poate realiza numai prin construirea unor relații de lungă durată, încredere și seriozitate cu clienții noștri, oferindu-le un parteneriat, o colaborare bazată pe eficiență și prosperitate privită prin prisma complexului de servicii oferit.

Țelul spre care tindem constă în a transfera clientului nostru cât mai mult din ceea ce avem, știm și putem oferi, astfel încât pe fondul derulării acestui parteneriat să obțină beneficii maxime. Astfel, ca reprezentanță, importator și distribuitor național, vă putem oferi următoarele mărci de produse de pe stoc sau la comandă, cu termene de livrare rapide.

Consumabile și accesorii pentru instalații:

FELDER – Consumabile și accesorii pentru lipire tare și moale din Germania – Reprezentanță în România

ZENTEN – Dispozitive de tăiat țevi din Spania – Importator unic

PROVIDUS+ – Butelii de gaz și arzătoare profesionale Italia – Importator unic

BACOGA – Soluții de etanșare pentru toate tipurile de instalații din Germania – Importator unic

Consumabile și accesorii pentru lipire tare și moale



Aliaj FELDER pentru lipire moale S-Sn97Cu3



Aliaj pentru lipirea moale a țevilor și fittingurilor de cupru în instalațiile de apă potabilă și de încălzire (până la 110°C) având domeniu de topire între 230°C și 250°C conform fișei de lucru DVGW GW 2, distinsă cu marca de calitate RAL a Asociației de calitate pentru țevi de cupru.

Datorită compoziției de S-Sn97Cu3 și a temperaturii exacte de topire aliajul permite o lipire calitativă, puternică și de durată. Se utilizează doar în combinație cu pasta pentru lipire moale pentru cele mai bune rezultate. Aliajele sunt fabricate conform normelor DIN EN 29453.

Avantajele aliajului pentru lipire moale sunt:

- « Domeniu de topire foarte precis între 230°C și 250°C pentru o lipire ușoară fără probleme.
- « Compoziție chimică precisă de S-Sn97Cu3 pentru o lipire de calitate, puternică și de durată.
- « Aderență foarte bună la materialele de cupru și alama.
- « Rezistență la forfecare.

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.1497201406	2 mm, 200 gr	50
FEL.1497301406	3 mm, 200 gr	50
FEL.1497202006	2 mm, 250 gr	50
FEL.1497302006	3 mm, 250 gr	50

Pastă decapantă FELDER pentru lipire moale S-Sn97Cu3

Pastă decapantă pentru lipirea moale a țevilor și fittingurilor de cupru din instalațiile de apă potabilă și de încălzire conform fișei de lucru DVGW GW 7, distinsă cu marca de calitate RAL a Asociației de calitate pentru țevi de cupru. Pasta decapantă are o compoziție de S-Sn97Cu3 și conține metal în proporție de 60%. Domeniu de topire este între 230°C și 250°C. Pasta decapantă este fabricată conform normelor DIN EN ISO 9453, S-Sn97Cu3, DIN EN 29454.1, 3.1.1.C. Marcă DVGW de atestare a calității produsului: DV-0101 AT 2247.

Avantajele speciale al pastei decapante sunt:

- « Frațiunea de pulbere de lipit nu se depune, astfel încât pasta de lipit nu trebuie amestecată.
- « Umplerea excelentă a fisurilor duce la optimizarea rezistenței la forfecare.
- « Datorită domeniului mare de acțiune, limita de supraîncălzire este înconsecință la fel de mare. În afară de asta, topirea aliajului arată că s-a atins temperatura de lucru.
- « Durata mare de recoacere a pastei de lipit permite o prelucrare optimă și după câteva zile după ce a fost aplicată.
- « Reziduurile de flux decapant se dizolvă 100% în apă rece și pot fi îndepărtate fără probleme prin spălare.



Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.22976050	100 gr	100
FEL.22976055	250 gr	50

Aliaj FELDER pentru lipire moale S-Sn97Ag3



Pentru lipirea cu aliaj moale a țevilor de cupru din instalațiile de apă potabilă și de încălzire (până la 110°C) conform fișei de lucru DVGW GW 2, distinsă cu marca de calitate RAL a Asociației de calitate pentru țevi de cupru, adecvat și pentru lipirea oțelului și oțelului superior în combinație cu uleiul nostru de lipit „ST”, respectiv soluția de lipit „VA-NOX”.

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.14952020	2 mm, 250 gr	50
FEL.14953020	3 mm, 250 gr	50

Pastă FELDER pentru lipire tare F-SH1



Pastă, DIN EN 1045 - FH 10, flux decapant pentru lipituri tari pentru lipirea țevilor de cupru din instalațiile de apă potabilă, încălzire, gaz și ulei în combinație cu fittinguri de alama și bronz roșu.

Marcă DVGW- de atestare a calității produsului.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.26100055	250 gr	50

Consumabile și accesorii pentru lipire tare și moale



Aliaj lipire tare FELDER L-CuP6, Cu-Rophos 94



DIN EN 1044, CP 203; ISO 3677, B-Cu94P; DIN 8513, L-CuP6 conform fișei de lucru DVGW GW 2 pentru lipirea fără flux decapant a compușilor cupru-cupru în instalațiile de ulei, gaz și gaz lichefiat precum și în instalațiile de apă potabilă și de încălzire cu o dimensiune a țevii de peste 28 x 1,5 mm, distinsă cu marca de calitate RAL a Asociației de calitate pentru țevi de cupru. În cazul lipirii alamei și bronzului roșu trebuie folosit și fluxul nostru decapant Cu-Rosil.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.330120501	1 kg	25

Aliaj lipire tare FELDER L-Ag2P, Cu-Rophos 2



DIN EN 1044, CP 105; ISO 3677, B-Cu92PAg; DIN 8513, L-Ag2P conform fișei de lucru DVGW GW 2 pentru lipirea fără flux decapant a compușilor cupru-cupru în instalațiile de ulei, gaz și gaz lichefiat precum și în instalațiile de apă potabilă și de încălzire cu o dimensiune a țevii de peste 28 x 1,5 mm, distinsă cu marca de calitate RAL a Asociației de calitate pentru țevi de cupru. În cazul lipirii alamei și bronzului roșu trebuie folosit și fluxul nostru decapant Cu-Rosil.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.333120501	1 kg	25

Aliaj lipire tare FELDER L-Ag5P, Cu-Rophos 5



DIN EN 1044, CP 104; ISO 3677, B-Cu89PAg; DIN 8513, L-Ag5P, pentru lipirea cu aliaj dur a țevilor de cupru în frigotehnică și tehnica climatizării.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.33332050	1 kg	25

Aliaj lipire tare FELDER L-Ag15P, Cu-Rophos 15



DIN EN 1044, CP 104; ISO 3677, B-Cu89PAg; DIN 8513, L-Ag15P, pentru lipirea cu aliaj dur a țevilor de cupru în frigotehnică și tehnica climatizării.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.33402050	1 kg	25

Aliaj dur de lipit FELDER pe bază de argint cu manta de flux decapant



DIN 8513; DIN EN 1044; ISO 3677, conform fișei de lucru DVGW GW 2 pentru lipirea compușilor de cupru-cupru, alamă și oțel în instalațiile de ulei, gaz și gaz lichefiat precum și în instalațiile de apă potabilă și de încălzire cu o dimensiune a țevii de peste 28 x 1,5 mm. În plus trebuie folosit un flux decapant pentru lipituri tari conform DIN EN 1045, tip FH10.

Cod	Descriere	Kg/Cutie
FEL.3431205090	L-AG34SN - 1 kg	1
FEL.3445205090	L-AG45SN - 1 kg	1
FEL.3447205090	L-AG40CD - 1 kg	1

Aliaj dur de lipit FELDER pe bază de argint



DIN 8513; DIN EN 1044; ISO 3677, conform fișei de lucru DVGW GW 2 pentru lipirea compușilor de cupru-cupru, alamă și oțel în instalațiile de ulei, gaz și gaz lichefiat precum și în instalațiile de apă potabilă și de încălzire cu o dimensiune a țevii de peste 28 x 1,5 mm. În plus trebuie folosit un flux decapant pentru lipituri tari conform DIN EN 1045, tip FH10.

Cod	Descriere	Kg/Cutie
FEL.34312050	L-AG34SN - 1 kg	1
FEL.34452050	L-AG45SN - 1 kg	1
FEL.34472050	L-AG40CD - 1 kg	1

Consumabile și accesorii pentru lipire tare și moale

FELDER
Löttechnik



Cositor de lipit FELDER sub formă de bare conform DIN EN ISO 9453



Cositor pentru învelirea acoperișului fără plumb pentru jgheaburi de Cu • Cositor pentru învelirea acoperișului fără plumb pentru jgheaburi de Cu (fără nituire) • Bare cu trei canturi, manta de plumb pentru cabluri, Zn și aliaje de Zn • Cositor pentru învelirea acoperișului pentru jgheaburi de Cu și Zn.

Cod	Descriere	Kg/Cutie
FEL.12360122	S-PB65SN35	25
FEL.12410122	S-PB60SN40	25
FEL.12610120	S-SN60PB40	25
FEL.12970120	S-SN97CU3	25

Lubrifiant FELDER pentru tuburi PVC



Substanță care ușurează alunecarea de tip „P” pentru sisteme cu mufe care se introduc, verificată conform recomandării KTW a BGA.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.27180350	150 gr	50
FEL.27180355	250 gr	50
FEL.27180360	500 gr	24
FEL.27180370	1000 gr	-

Spray FELDER pentru detectarea scurgerilor de gaz



Material de verificare a etanșeității instalațiilor de gaz.

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.27150000	400 ml	12

Spray FELDER pentru cupru



Spray cu cupru se usucă repede și are o aderență sigură pe metale și alte suprafețe, ideal pentru lucrări de plombare (de ex. cusături lipite și sudate).

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.27213000	400 ml	12

Spray FELDER cu amestec de zinc și aluminiu (Zink-Alu-Mix-Spray)



Oferă protecție de durată împotriva coroziunii pentru toate suprafețele de metal, formează un strat de protecție care se usucă rapid și foarte aderent din praf de zinc foarte fin.

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.27215000	400 ml	12

Spumă universală FELDER pentru curățarea cazanelor



Agent de curățare special pentru instalații de cazane care funcționează cu gaz și ulei (de ex. întreținerea centralelor termice de încălzire cu gaz).

Cod	Descriere	Buc/Cutie
FEL.27660061	500 ml	12

Consumabile și accesorii pentru lipire tare și moale



Pâslă de curățat țevă FELDER 10 buc/set



Pâslă (Vlies) de curățare fără metal, pentru curățarea fără probleme a capetelor țevelor de cupru.

- « micșorează coroziunea
- « rezistentă la dizolvanți
- « re folosibilă

Cod	Set/Cutie
FEL.27140000	25

Pătură ignifugă FELDER – rezistență până la 700°C



- « neinflamabile și ignifuge
- « fără fibre de azbest și ceramice

Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
FEL.27300000	500x330 mm	1

Perii de curățat FELDER pentru interiorul țevelor



Perii pentru interiorul țevelor cu mâner de lemn și margine inoxidabilă din oțel superior.

Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
FEL.27149000	15 mm	100
FEL.27149001	18 mm	100
FEL.27149002	22 mm	100
FEL.27149003	28 mm	100

Banda teflon FELDER pentru etanșare - clasa FRP



Benzi teflon PTFE de etanșare a filetelor verificate DVGW, conform DIN EN 751-3, pentru filete fine și filete grosiere. Filete fine FRp (DN ≤ 10). Filete grosiere GRp (10 ≤ DN ≤ 50).

Cod	Buc/Cutie
FEL.27510112	250

Câneapă de etanșare FELDER pentru filete de țevă



Câneapă de calitate 1-a, pentru etanșarea îmbinărilor cu filet metalice în instalațiile de apă caldă, rece, de încălzire și gaz.

Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.27550055	220 gr	62

Câneapă în dispenser de plastic FELDER



Câneapă de calitate 1-a, pentru o utilizare mai ușoară și rapidă, pentru etanșarea îmbinărilor cu filet metalice în instalațiile de apă caldă, rece, de încălzire și gaz.

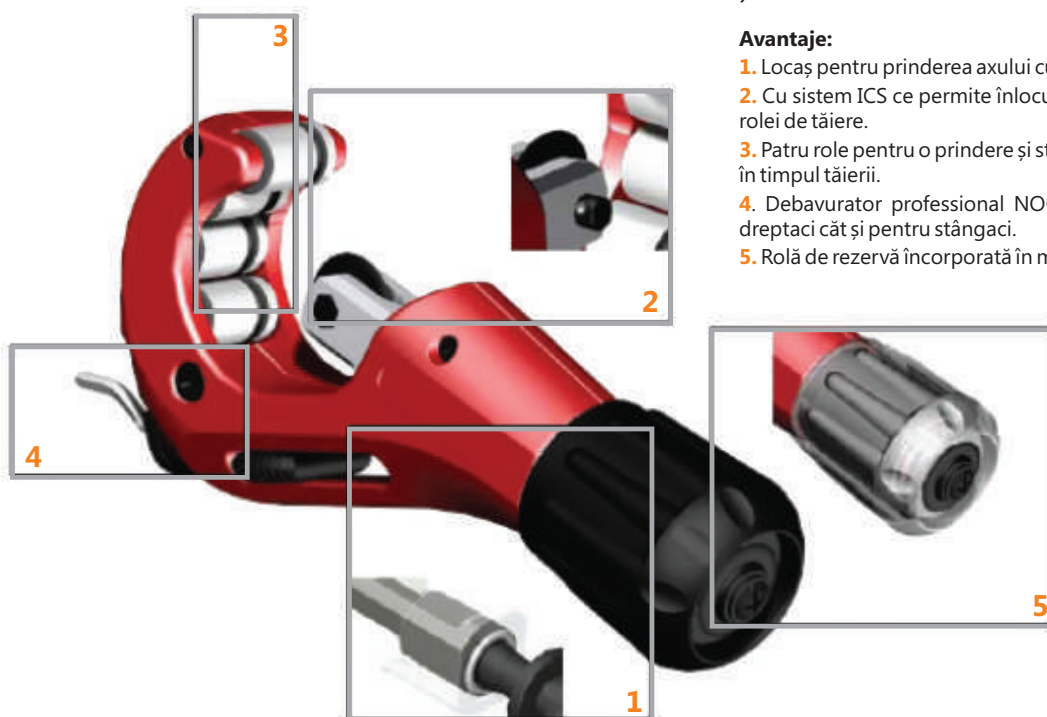
Cod	Greutate	Buc/Cutie
FEL.27550052	80 gr	1

Accesorii pentru tăierea țevilor de cupru ZENTEN

ZENTEN



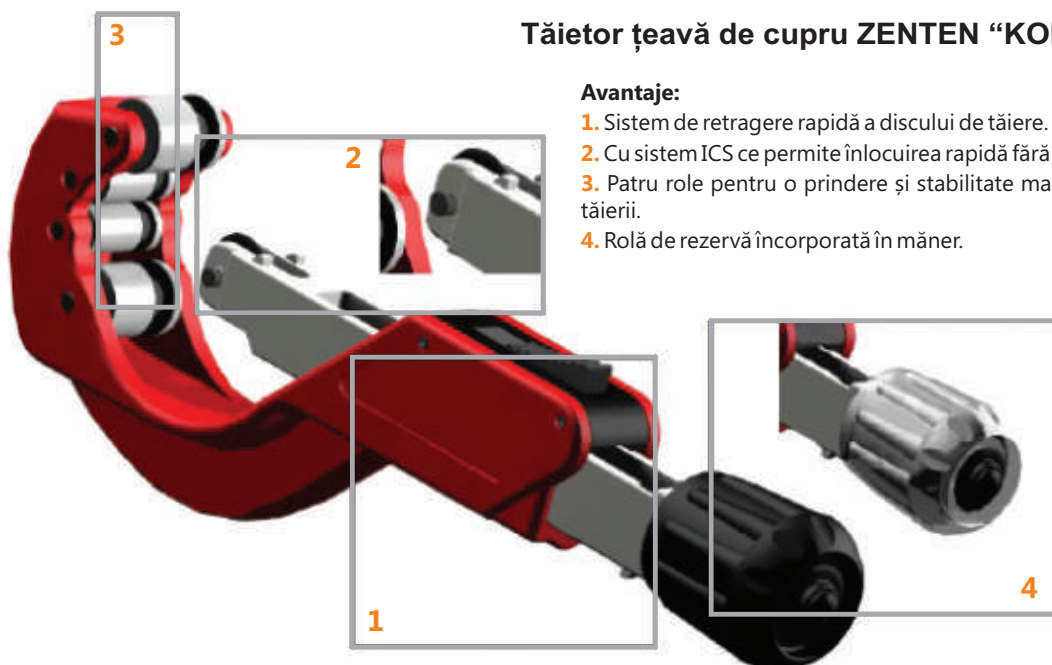
Tăietor țevă de cupru ZENTEN "KOMPAKT"



Avantaje:

1. Locaș pentru prinderea axului cu filet.
2. Cu sistem ICS ce permite înlocuirea rapidă fără unelte a rolei de tăiere.
3. Patru role pentru o prindere și stabilitate mai bună a țevii în timpul tăierii.
4. Debavurator profesional NOGA adecvat atât pentru dreptaci cât și pentru stângaci.
5. Rolă de rezervă încorporată în mâner.

Tăietor țevă de cupru ZENTEN "KOMPAKT QUICK"



Avantaje:

1. Sistem de retragere rapidă a discului de tăiere.
2. Cu sistem ICS ce permite înlocuirea rapidă fără unelte a rolei de tăiere.
3. Patru role pentru o prindere și stabilitate mai bună a țevii în timpul tăierii.
4. Rolă de rezervă încorporată în mâner.

Accesorii pentru tăierea țevelor de cupru **ZENTEN**



Tăietor țeavă de cupru ZENTEN "BASICK"



Cod	Descriere	Buc/Cutie
ZEN.6025-1	3-25 mm cu rolă de 19x5 mm	10
ZEN.6028-1	3-30 mm cu rolă de 19x5 mm	5
ZEN.6135-1	3-35 mm cu rolă de 19x5 mm	5

Tăietor țeavă de cupru ZENTEN "KOMPAKT"



Cod	Descriere	Buc/Cutie
ZEN.6230-1	3-30 mm cu rolă de 19x5 mm	10
ZEN.6235-1	3-35 mm cu rolă de 19x5 mm	3

Clește automat de tăiat țeavă PPR



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.5026-1	26 mm	4
ZEN.5042-1	42 mm	6
ZEN.5063-1	63 mm	5

Tăietor pentru țeavă de oțel ZENTEN "MAX-TC"



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6042-1	10-42 mm (1/8"-1.1/4")	1
ZEN.6050-1	10-60 mm (1/8"-2")	1
ZEN.6054-1	60-114 mm (2"-4")	1

Tăietor țeavă de cupru ZENTEN "KOMPAKT QUICK"



Cod	Descriere	Buc/Cutie
ZEN.6467-1	6-67 mm cu rolă de 19x5 mm	1

Debavurator țeavă de cupru ZENTEN



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6100-0	3-42 mm	12

Role de rezervă ZENTEN pentru tăietor de țeavă Aluminiu, Cupru, Inox



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6001-0	19x5 mm	1
ZEN.6005-0	19x6,20 mm	1

Role de rezervă ZENTEN pentru tăietor țeavă de Inox



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6001-2	19x5 mm	1
ZEN.6005-2	19x6,20 mm	1

Role de rezervă ZENTEN pentru tăietor de țeavă de plastic



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6006-0	26x6,20 mm	1

Role de rezervă ZENTEN pentru tăietor țeavă de oțel



Cod	Dimensiune	Buc/Cutie
ZEN.6014-0	26x14 mm	1
ZEN.6002-0	31x19 mm	1
ZEN.6015-0	41x28 mm	1

Accesorii pentru lipire și sudare **PROVIDUS+**



Buteliile de gaz PROVIDUS+ "GASEX" sunt butelii cu o formulă nouă de gaz PATENTATĂ care permite o lipire extrem de rapidă cu peste 35% mai rapidă decât cu propan. Butelia este fabricată din aluminiu dintr-o bucată pentru o siguranță mai sporită. Valva de conectare cu filet 7/16" compatibilă cu majoritatea echipamentelor de sudură. Aceste butelii se pot utiliza și la temperaturi foarte scăzute sub -20 °C.

Buteliile sunt fabricate conform normelor EN417 și sunt certificate TUV de Institutul German de calitate.



Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec de butan și propan, 190 gr.

Aceste butelii de gaz pot fi utilizate cu toate echipamentele de lipire care utilizează butelii prin străpungere. Aceste butelii conțin un amestec special de butan și propan și pot fi folosite și la temperaturi joase de până la -20 °C. Sunt fabricate conform normelor EN417 și sunt certificate TUV de Institutul German de calitate.

Accesorii pentru lipire și sudare **PROVIDUS+**



Kit GASEX butelie+arzător PROVIDUS+

Kit GASEX butelie+arzător PROVIDUS+ cu „Antiflare system” care permite utilizarea în orice poziție a buteliei și al arzătorului având mereu o flacără constantă. Arzător robust, corp metalic și aprindere automată cu Piezo.

Noile butelii de gaz PROVIDUS+ încărcate cu un noul amestec de gaz GASEX asigură o lipire mai rapidă cu până la 35% decât propanul.

Cod	Piezo	°C	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.GA200GASEX	Da	>2000	450	6

Butelie de gaz PROVIDUS+ “GASEX”



Este o butelie cu o formulă nouă de gaz PATENTATĂ care permite o lipire extrem de rapidă cu peste 35% mai rapidă decât cu propan. Butelia este fabricată din aluminiu dintr-o bucată pentru o siguranță mai sporită. Valva de conectare cu filet 7/16” compatibilă cu majoritatea echipamentelor de lipire. Butelia se poate utiliza și la temperaturi joase de până la -20 °C, sunt fabricate conform normelor EN417 și sunt certificate TUV de Institutul German de calitate.

Cod	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGV450LGASEX	450	12



Arzător profesional PROVIDUS+

Arzător profesional PROVIDUS+ pentru lucru rapid și ușor. Arzătorul este prevăzut cu “Antiflare system” care permite utilizarea acestuia în oricare poziție cu o flacără mereu constantă, deasemena arzătorul este prevăzut cu reglaj de flacără și sistem de aprindere automat cu Piezo.

Cod	Piezo	°C	Buc/Cutie
CAM.GA200	Da	>2000	6

Arzător pentru butelii cu valvă de 7/16”



Arzător profesional PROVIDUS+ pentru butelii cu filet de 7/16”, corp din material ABS și reglaj de flacără. Temperatura maximă al arzătorului este de 1200° C.

Cod	Piezo	°C	gr/h	Buc/Cutie
CAM.PV300	Nu	1200	86	12
CAM.PV400	Da	1200	86	12

Lampă de gaz profesională PROVIDUS+



Lampă de gaz profesională PROVIDUS+ cu reglaj de flacără și aprindere automată cu Piezo, ușor de utilizat, greutate mică și corp din material ABS.

Cod	Piezo	°C	gr/h	Buc/Cutie
CAM.PG400	Da	1200	86	12

Lampă de gaz cu arzător flexibil PROVIDUS+ de Ø22 mm



Corpul lămpii de gaz este fabricat din material ABS. Arzătorul este prevăzut cu furtun foarte flexibil și reglaj de flacără, aspect care permite lucrul și în locuri mai greu accesibile.

Cod	°C	gr/h	Buc/Cutie
CAM.AG384	1400	190	12

Accesorii pentru lipire și sudare

PROVIDUS+



Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec de butan și propan



Aceste butelii de gaz pot fi utilizate cu toate echipamentele de lipire care utilizează butelii prin străpungere. Aceste butelii conțin un amestec special de butan și propan și pot fi folosite și la temperaturi joase de până la -20 °C. Sunt fabricate conform normelor EN417 și sunt certificate TUV de Institutul German de calitate.

Cod	h.cm	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CG190	8	190	36



Butelie de gaz PROVIDUS+

Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec de butan și propan, prevăzută cu valvă de conectare cu filet 7/16".

Cod	h.cm	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGV330L	26	330	24



Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec special "MAXI"

Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec special "MAXI" de butan și propan pentru o înaltă performanță, sistem "Antiflare system" care permite utilizarea buteliei în oricare poziție cu o flacără constantă, prevăzută cu valvă de conectare cu filet 7/16".

Cod	h.cm	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGV330LA	26	210	24



Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec de butan și propan

Butelie de gaz PROVIDUS+ cu amestec de butan și propan, prevăzută cu valvă de conectare cu filet 7/16".

Cod	h.cm	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGV425	15,6	425	12



Butelie PROVIDUS+ cu 5 adaptoare

Butelie PROVIDUS+ cu 5 adaptoare pentru reîncărcarea brichetelor sau al diferitelor dispozitive mici pe gaz butan.

Cod	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGR052	52	192



Butelie PROVIDUS+ cu adaptoare universale

Butelie PROVIDUS+ cu adaptoare universale pentru reîncărcarea brichetelor sau al diferitelor dispozitive mici pe gaz butan.

Cod	Gaz/gr	Buc/Cutie
CAM.CGR145	145	144

Kit profesional pentru lipire și sudare PROVIDUS+ "GASEX"

Caracteristici butelie GASEX:

- « Gaz profesional pentru lipire rapidă și ușoară
- « Butelie de aluminiu
- « 35% mai rapid decât propanul
- « 450 gr. gaz pe butelie
- « Valvă standard cu filet de 7/16"
- « Corespunde normelor EN417

Caracteristici arzător GA200:

- « Mâner de aluminiu
- « Arzător TURBO de mare putere
- « Reglaj pentru debitul gaz
- « Pornire și oprire instantă ON/OFF, buton de aprindere PIEZO
- « Racord butelie de gaz de 7/16" (cel mai utilizat în lume)
- « Sistem "ANTIFLARE" pentru utilizare în oricare poziție cu flacără constantă



Cod	Buc/Cutie
CAM.GA200KIT2	1

Adaptor PROVIDUS+ European/American pentru butelii de gaz



Cod	Buc/Cutie
CAM.AD450	12

SOLUȚIA ETANȘĂRII

BaCoGa
TECHNIK GMBH



BCG etanșează rapid, curat și eficient porțiunile neetanșate ale instalațiilor de încălzire centrală, apă rece, apă caldă menajeră și conductele de canalizare.

Lichid de etanșare BCG 24



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în sistemele de încălzire, cazane, conducte din țevă, radiatoare, instalații de încălzire prin pardoseală, până la 30 de litri zilnic. BCG 24 etanșează toate materialele aflate în comerț (materiale plastice și metale). Raport de amestec: 1,5 litri la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5,0 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000102501	2,5 l	1
BCG.1000105001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG Special



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în sistemele de încălzire, cazane, conducte din țevă, radiatoare, instalații de încălzire prin pardoseală, până la 400 de litri zilnic. BCG Special etanșează toate materialele aflate în comerț (materiale plastice și metale). Raport de amestec: 1,5 litri la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5,0 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000202501	2,5 l	1
BCG.1000205001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG TD



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă extreme în cazanele de încălzire, aparate, rețele de conducte, etc. Pot fi etanșate spărturi cu pierderi de apă de până la 1000 de litri pe zi. BCG TD etanșează toate materialele aflate în comerț (materiale plastice și metale). Raport de amestec: 1,5 litri la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 l. Bidon de 5,0 l.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000302501	2,5 l	1
BCG.1000305001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG TDS



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă extreme în cazanele de încălzire, aparate, rețele de conducte, etc. Pot fi etanșate spărturi cu pierderi de apă de peste 1000 de litri pe zi. BCG TDS etanșează toate materialele aflate în comerț (materiale plastice și metale). Raport de amestec: 1,5 litri la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000402501	2,5 l	1
BCG.1000405001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG 30



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în sistemele de încălzire cu centrală pe gaz. Până la 10 litri pe zi. BCG 30 etanșează toate materialele aflate în comerț (materiale plastice și metale). Raport de amestec: 1,5 litri la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5,0 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000502501	2,5 l	1
BCG.1000505001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG 30E



BCG 30E pentru etanșarea elastică a porțiunii inetanșe (dilatare). BCG 30E îndepărtează pierderile de lichid de până la 30 de litri pe zi în instalații de încălzire pe cu păcură, cazane pe gaz, centrale pe gaz sau aparate cu recuperator de căldură. BCG 30E se utilizează pentru sisteme presate. La etanșarea de cazane de încălzire se utilizează BCG 24, Special sau TD. Raport de amestec: 1 litru la 100 de litri lichid de încălzire.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000601001	1 l	1
BCG.1000602501	2,5 l	1
BCG.1000605001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG F



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în sistemele de încălzire, conducte din țevă, radiatoare și instalații de încălzire prin pardoseală, încărcate cu antigel sau cu soluție sărată. BCG F formează un dop elastic în locul spărturii. Până la 20 de litri pe zi. Raport de amestec: 1 litru la 100 de litri lichid de încălzire. Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5,0 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000702501	2,5 l	1
BCG.1000705001	5 l	1

Lichid de etanșare BCG 84



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în conductele de apă potabilă și menajeră de până la 25 litri pe zi. Pot fi etanșate porțiuni ce prezintă coroziuni pătrunse, crăpături și lipituri neetanșe în conducte din cupru, conducte zincate, conducte din inox și din material plastic. Substanțele din compoziția produsului BCG 84 pot fi utilizate în domeniul alimentar. Raport de amestec: pur sau 1:1. Bidon de 5 l. Bidon de 10 l.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000805001	5 l	1
BCG.1000810001	10 l	1

Lichid de etanșare BCG 84 L



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în conductele de apă potabilă și menajeră de până la 10 litri pe zi, în mod special în cazul corозиunilor pătrunse la conductele de cupru sau în cazul unor porțiuni neetanșe de dimensiuni mici la celalalte materiale. Substanțele din compoziția produsului BCG 84 L pot fi utilizate în domeniul alimentar. Raport de amestec: pur sau 1:1.

Bidon de 5 litri. Bidon de 10 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1000905001	5 l	1
BCG.1000910001	10 l	1

Lichid de etanșare BCG 84 S



Lichid de etanșare îndepărtează pierderile de apă în conductele de apă potabilă și menajeră de până la 400 litri pe zi. Pot fi etanșate porțiuni ce prezintă corозиuni pătrunse, crăpături și lipituri neetanșe în conducte din cupru, conducte zincate, conducte din inox și din material plastic. Substanțele din compoziția produsului BCG 84 S pot fi utilizate în domeniul alimentar. Raport de amestec: pur sau 1:1.

Bidon de 5 litri. Bidon de 10 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1001005001	5 l	1
BCG.1001010001	10 l	1

Lichid de etanșare BCG Scurgere



Lichid de etanșare pentru sisteme de scurgere îndepărtează pierderile de apă în conductele de scurgere interioare. BCG Scurgere poate fi utilizat pentru toate materialele aflate în comerț (plastic, fontă, ceramică, beton, plumb). Pot fi etanșate spărturi pe conductă sau la îmbinările cu mufă, obținându-se o etanșare mecanică a acestora. Etanșarea este durabilă și rezistentă la îmbătrânire. Raport de amestec: 1:5.

Bidon de 5 litri. Bidon de 10 litri. Bidon de 30 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1001205001	5 l	1
BCG.1001210001	10 l	1
BCG.1001230001	30 l	1

Lichid de etanșare BCG Canal



Procedeu de etanșare BCG Canal este un procedeu bi-component, îndepărtând consumul de apă în sisteme de canalizare. BCG Canal poate fi utilizat pentru toate materialele din comerț (plastic, fontă, ceramică, beton, plumb). Pot fi etanșate spărturi pe conductă sau la îmbinările cu mufă. BCG Canal se întărește în combinație cu acceleratorul de reacție HC 60 pe conductă și în exteriorul conductei, obținându-se o etanșare mecanică a spărturii. Etanșarea este durabilă și rezistentă la îmbătrânire. Bidon de 10 l. Bidon de 30 l.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1001310001	10 l	1
BCG.1001330001	30 l	1

Soluție de etanșare BCG 10 Pool



BCG 10 Pool realizează etanșarea piscinelor fără a fi necesară golirea apei din piscină. Raport de amestec : 1:1000, la 1000 l de apă se amestecă 1 l de soluție BCG 10 Pool.

Bidon de 5 litri. Bidon de 10 litri. Bidon de 30 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.1001105001	5 l	1
BCG.1001110001	10 l	1
BCG.1001130001	30 l	1

BCG K 32 Inhibitor al corозиunii



BCG K 32 protejează materialele din oțel, aluminiu și cupru împotriva corозиunii – în special instalațiile de încălzire prin pardoseală din plastic– (difuziunea oxigenului) prin formarea unui film protector. Componenta mijlocului de dispersare din BCG K 32 împiedică formarea de depuneri pe pereții conductei, garantând formarea unui film anticoroziv optim. Raport de amestec: 1:100.

Bidon de 2,5 litri. Bidon de 5,0 litri.

Cod	Capacitate	Buc/Cutie
BCG.3000202501	2,5 l	1
BCG.3000205001	5 l	1



www.kreativ.com.ro

S.C. KREATIV S.R.L. – Reprezentanță în România

Sediul central – Satu Mare

DN 19A, Km 57+550 Stg (drumul spre Petea)

Tel.: 0361-802 612, 0361-802 613, 0361-405 984, 0747-036 201

Fax: 0261-710 965, 0361-819 718

e-mail: comercial@kreativ.com.ro

Punct de lucru – Târgu Mureș

Ungheni, str. Cerghizelului, nr. 274/D, jud. Mureș

Tel./fax: 0265-328 342

e-mail: office.ms@kreativ.com.ro

Punct de lucru – Odorheiu Secuiesc

Str. Digului, nr. 45, jud. Harghita

Tel./fax: 0366-100 152

FELDER ZENTEN PROVIDUS+ BACOGA FELDER ZENTEN PROVIDUS+