

Doplňky sortimentu

2024

Slevové skupiny

1	AlFlex	Hliníkový flexibilní systém
2	Černá ocel	Černá kouřovina
3	Dinak	Nerezové komínové systémy tl. 0,4 mm
4	FlexiSys	Plastové komínové systémy - flexi systém
5	Koncen	Koncentrické odvody spalin PP/LP, AL/AL, P/N
6	Nerez RICOM	Nerezové komínové systémy tl. 1 mm a 0,8 mm
7	NerezPře	Nerezový flexibilní systém - přetlak
9	NerezPod-0,4	Nerezový flexibilní systém - podtlak - 0,4 mm
13	Stav. prvky	Stavební prvky - BLK, izolace, SIGA, ostatní
14	TrubkovéAL	Trubkové hliníkové odvody spalin
15	TrubníSys	Plastové komínové systémy - trubní systém
16	B10	Nerezový tříslůžkový systém B10
17	Prostupy	Prostupy CIKO
18	Reg	Regulátory tahu Darco
X	Ostatní	Ostatní - sleva individuální

Slevové skupiny

2

Obsah

3

Komínové tvárnice BLK

4

Izolace

5

Regulátory, dvířka, hlásiče

6

Stavební chemie SIGA

7

Prostupy hořlavými konstrukcemi

8-10

Manžety HOTSCHOTT

11

Doplňky sortimentu

12

Střešní doplňkový sortiment

13

Sortiment čištění

14

RICOM gas s.r.o.

Na Bělidle 1135

460 06 Liberec 6

IČO: 25414852

DIČ: CZ 25414852

WEB: www.ricomgas.cz

Technické oddělení

Jaroslav Březina

tel.: +420 737 230 680

technik@ricomgas.cz

Objednávky:

tel.: +420 734 265 596

e-mail: objednavky@ricomgas.cz

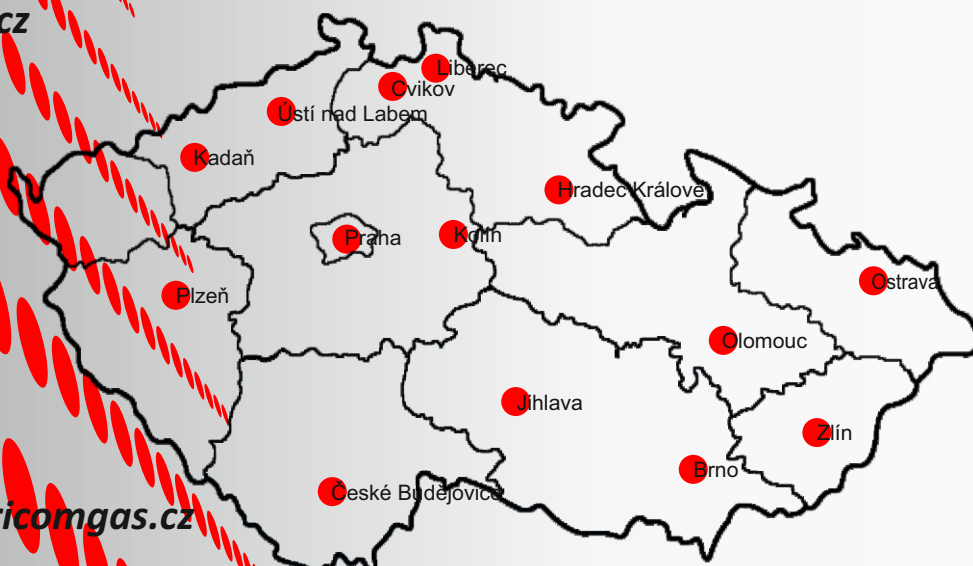
RICOM gas s.r.o.

Centrální sklad, Expedice

Tovární 319

471 54 Cvikov

tel.: +420 487 751 070



Prvky BLK

(13)

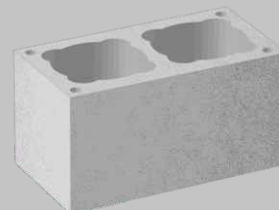
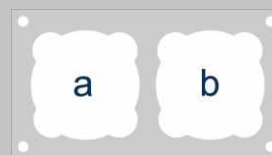
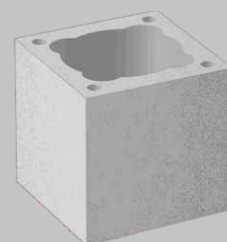
Kód	Název	Cena	€
1212707	Plastová spojka BLK	7	0,3
KD 160	Krycí deska 160 - pro TK-E40-31	472	19,7
KD 210	Krycí deska 210 - pro TK-E40-31	563	23,5
KD 210/160	Krycí deska 160/210 pro TK-E/65-31+21	750	31,3
KD 210/210	Krycí deska 210/210 pro TK-E/75-31+31	826	34,4
3007201BLK	Krakovská deska pro tvárnici 40x40	732	30,5
KIP1200	Izolace pro připojení 160-200	127	5,3
KIPB90160-200	Izolace pro připojení 150 a 160	123	5,1
LEPKOM19	Lepidlo KOM 19	111	4,6
TK-E/65-31+21	Tvárnice TK-E/65-31+21 dvouprůduch - průduchy 310 a 210 mm	457	19,0
TK-E/75-31+31	Tvárnice TK-E/75-31+31 dvouprůduch - průduchy 310 a 310 mm	513	21,4
TK-E30-21	Tvárnice TK-E/30-21 - průduch 210mm	249	10,4
TK-E40-31	Tvárnice TK-E/40-31	324	13,5

Při montáži se řiďte vždy montážním návodem!

Montážní návod je k dispozici na vyžádání u Vašeho obchodního zástupce RÍCOM gas, na prodejnách RÍCOM gas, nebo na našich webových stránkách www.ricomgas.cz.

Zasílání tohoto sortimentu je zpoplatněné dle aktuálního ceníku dopravy. Cena bude upřesněna v cenové nabídce. Neplatí při osobním odběru na pobočce.

Tvárnice BLK



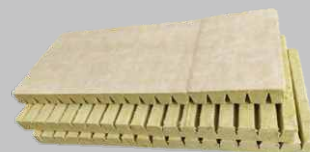
označení komínové tvárnice	vnější rozměry (mm)			rozměry pro průduch (mm)			hmotnost (kg)		počet ks na paletě
	šířka	délka	výška	a	b	c	kus	paleta	
TK-E/30-21	300	300	330	210	-	-	15,5	397	24
TK-E/40-31	400	400	330	310	-	-	22,9	437	18
TK-E/65-31+21	400	650	330	210	310	-	42,7	409	9
TK-E/75-31+31	400	750	330	310	310	-	40,7	391	9

označení komínové krycí desky	rozměry desky (mm)			rozměry otvoru (mm)			kusů na paletě	hmotnost (kg)	
	šířka	délka	výška	a	b	c		kus	paleta
krycí deska KD 160	440	440	50	160	-	-	16	19	329
krycí deska KD 210	540	540	50	210	-	-	16	30	497
krycí deska KD 160 / 210	540	790	50	160	210	-	8	43	344
krycí deska KD 210 / 210	540	890	50	210	210	-	8	46	368

Izolace do BLK tvárnic

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
IZOLBLK15	Izolace DN 150 do BLK tvárnic (výška 330mm)	381	15,9
IZOLBLK16	Izolace DN 160 do BLK tvárnic (výška 330mm)	381	15,9
IZOLBLK18	Izolace DN 180 do BLK tvárnic (výška 330mm)	381	15,9
IZOLBLK20	Izolace DN 200 do BLK tvárnic (výška 330mm)	381	15,9



Izolace KNAUF LMF 15 AluR

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
IZOL20AL	Izolace LMF AluR - tloušťka 20 mm (balení 10 bm)	237	9,9
IZOL30AL	Izolace LMF AluR - tloušťka 30 mm (balení 8 bm)	301	12,5
IZOL50AL	Izolace LMF AluR - tloušťka 50 mm (balení 5 bm)	435	18,1

LMF 15 AluR

Minerálně vláknitý lamelový skružovaný pás z kamenné minerální vlny s jednostranným polepem z hliníkové fólie, balený standardně do rolí. Materiál je určen jako technická izolace pro rovné i zakřivené plochy.

Střední objemová hmotnost LMF 15 AluR

90 kg/m³

Třída reakce na oheň

A2 - s1,d0

Provozní teplota (na straně povrchové úpravy z Al fólie)

600 °C (100 °C)

Certifikát shody

1301-CPD-0708



Izolační vinutá pouzdra

(13)

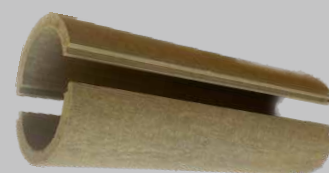
Kód	Název	Cena	€ - SK
IZOLVP14	Izolační vinuté pouzdro DN 140	825	34,4
IZOLVP15	Izolační vinuté pouzdro DN 150	853	35,5
IZOLVP16	Izolační vinuté pouzdro DN 160	876	36,5
IZOLVP18	Izolační vinuté pouzdro DN 180	896	37,3
IZOLVP20	Izolační vinuté pouzdro DN 200	955	39,8



Izolační vinutá pouzdra - pūlená

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
IZOLVP14/2	Izolační vinuté pouzdro pūlené DN 140	578	24,1
IZOLVP15/2	Izolační vinuté pouzdro pūlené DN 150	597	24,9
IZOLVP16/2	Izolační vinuté pouzdro pūlené DN 160	613	25,5
IZOLVP18/2	Izolační vinuté pouzdro pūlené DN 180	627	26,1
IZOLVP20/2	Izolační vinuté pouzdro pūlené DN 200	669	27,9



Izolace Sibra128

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
SIBRAL128	Izolace Sibra1 Fibefrax 25mm do 1250°C (balení 4,465m ²)	2 679	111,6

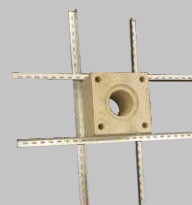


Univerzální krokrová objímka

(13)

DN	Kód	Cena	€ - SK
	UNIKROK	1 275	53,1

Obsahuje čtyři kotvící L profily a spojovací materiál.



Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH a dopravy

Regulátory tahu

(18)

Kód	Název	Cena	€ - SK
REG125/185	Regulátor komínového tahu 125 x 185 mm	2 074	86,4
REG140/140	Regulátor komínového tahu 140 x 140 mm	2 074	86,4
REG120-200	Regulátor komínového tahu se sponou - UNI - DN 120-200 mm	2 515	104,8
REG150	Regulátor komínového tahu kulatý vkládací DN 150	1 848	77,0
REGEX150	Regulátor komínového tahu kulatý vkládací DN 150 s explozní klapkou	2 132	88,8
REG080	Regulátor komínového tahu kulatý vkládací DN 80	2 099	87,5



REG125/185



REG140/140



REG120-200



REG150



REGEX150



REG080

Nerezová ocel - 1.4301 (AISI304). Rozsah podtlaku 10 - 35 Pa. Teplotní třída - 400°C

Revizní dvířka

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
DR1515	Revizní plastová dvířka 150 x 150 mm	97	4,0
DR2020	Revizní plastová dvířka 200 x 200 mm	109	4,5
DRN1525	Revizní nerezová dvířka 150 x 250 mm	525	21,9
DRNB1525	Revizní nerezová dvířka bílá 150 x 250 mm	389	16,2
DRN1420S10	Revizní nerezová dvířka 140 x 200 mm	1475	61,5



Plastová dvířka DR



Nerezová dvířka DRN



Nerezová dvířka bílá - DRNB



Revizní nerezová dvířka
DRN1420S10

Autonomní hlásiče JABLOTRON

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
EI208W	Autonomní detektor plynu CO - Jablotron	1 349	56,2
SD-503ST	Kombinovaná detektor kouře a teplot autonomní - Jablotron	809	33,7

EI208W



EI208W autonomní detektor plynu CO

Slouží k detekci plynu CO (oxid uhelnatý), a včasnému varování před nebezpečnými účinky tohoto plynu na lidské zdraví. Detektor je certifikován pro instalace v interiérech budov, karavanech a lodích. Indikace opticky signálkou. Detektor je napájen vestavěnou lithiovou baterií, která napájí detektor po celou dobu životnosti detektoru.

SD-503ST Kombinovaný detektor kouře a teplot autonomní

Výrobek slouží k detekci požárního nebezpečí v interiéru obytných nebo komerčních budov.



SD-503ST

Chemie SIGA

(13)

Kód	Název	Cena	€ - SK
SIGStřecha	Siga PRO Střecha 310ml - Kartuše	147	6,1
SIGMotor	Siga PRO Motor 310ml - Kartuše (320°C)	170	7,1
SIGKamna	Siga PRO Kamna 310ml - Kartuše (1200°C)	89	3,7
BERNKotva	Chemická kotva Berner UNI PLUS 410ML	560	23,3
SIGPU	Siga PRO montážní pěna sprej 750ml	155	6,5
BERNKotvaZima	Chemická kotva Berner ZIMNÍ EXPRES	610	25,4
BERNKotva	Chemická kotva Berner UNI PLUS	560	23,3
BERNnástavec	Michací nástavec na Berner chemické kotvy	32	1,3
SIGPUOhen	Siga PRO montážní pěna Ohnivzdorná 750ml	324	13,5
SIGACleanPU	SIGA PRO čistící PU pěny 500ml - sprej	134	5,6
SIGSilik	Silikonový sprej - 400ml	110	4,6
LisKartuse	Lis na kartuše	116	4,8

SIGA PRO Střecha

SIGA PRO STŘECHA je speciální, trvale elastický jednosložkový silikonový tmel neutrálního typu vulkanizující vzdušnou vlhkostí. Je určen k profesionálnímu použití pro klempířské práce, opravy střech, okapů apod. Má vynikající přilnavost ke sklu, kovu, betonu, střešním taškám, k plechům z hliníku, mědi, zinku a mosazi. Tmel odolává UV záření.

Teplotná odolnost: -50°C až +150°C

Odolnost UV záření: ano

Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu v originálním dobře uzavřeném balení

Přetíratelný: ne

Barva: hnědá, černá

Balení: kartuše 310 ml



SIGA PRO Motor

SIGA PRO MOTOR je speciální, trvale elastický silikonový tmel vulkanizující vzdušnou vlhkostí určený k profesionálnímu použití. Je vhodný pro těsnění motorů, převodových skříní, čerpadel a pro další aplikace v automobilovém a strojírenském průmyslu s velkými nároky na teplotnou odolnost. Má vynikající přilnavost ke kovovým i nekovovým povrchům a dlouhodobě odolává teplotám od -50°C do +280°C, krátkodobě až do +320°C. UV stabilní.

Teplotná odolnost: -50°C až +320°C (dlouhodobě +280°C)

Odolnost UV záření: ano

Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu, v originálním dobře uzavřeném balení

Přetíratelný: ne

Barva: červená

Balení: kartuše: 310 ml



SIGA PRO Kamna

SIGA PRO KAMNA je speciální těsnící a spojovací tmel odolávající teplotám do +1200°C, který celobojemově vytvrzuje. Je vhodný k těsnění a tmelení spojů krbů, pecí, kamen, kouřovodů, otevřených ohnišť, rožňů a pro opravy šamotových výplní. **Tmel není po vytvrzení elastický a není vhodný k tmelení vibrujících součástí (např. výfukové potrubí automobilů).**

Teplotná odolnost: -20°C až +1200°C

Odolnost UV záření: ano

Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu, v originálním dobře uzavřeném balení

Přetíratelný: ano

Barva: černá

Balení: kartuše 310 ml



SIGA PRO Montážní pěna ohnivzdorná

SIGA PRO MONTÁŽNÍ PĚNA OHNIVZDORNÁ SPREJ je samozhášivá jednosložková polyuretanová pěna, která tvrdne v kontaktu se vzdušnou vlhkostí. Je určena na těsnění, izolování, montování, lepení a vestavování stavebních prvků (dveře, okna, instalace), při výrobě čunů, přívěsů apod. Má zvýšenou odolnost proti ohni, B1 (DIN 4102, část 1). Má vynikající zvukové a tepelné izolační vlastnosti.

Hořlavost: B1 (dle DIN 4102, část 1)

Aplikační teplota: +5°C (podklad); +20°C (dóza)

Teplotná odolnost: -40°C až +100°C

Odolnost UV záření: ne

Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 18 měsíců od data výroby uvedeného na obalu

Balení: dóza trubičková 750 ml



SIGA PRO Montážní polyuretanová pěna

Montážní polyuretanová pěna SIGA PRO montážní pěna je víceúčelová polyuretanová montážní pěna, vhodná k vyplňování mezer, prasklin a dilatačních spár ve zdivu, pro montáž rámu, zárubní oken a dveří, panelových stěn, k utěsnění průrazů, prostupů a dutin pro rozvody vody, plynu, topení a elektřiny. Má dobré zvukové a tepelně-izolační vlastnosti, vynikající přilnavost na různé stavební materiály (beton, kámen, dřevo, železo, hliník, plasty, sklo aj.)

Hořlavost: B3 (dle DIN 4102, část 1)

Aplikační teplota: +5°C (podklad); +20°C (dóza)

Teplotná odolnost: -40°C až +100°C

Odolnost UV záření: ne

Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 18 měsíců od data výroby uvedeného na obalu

Balení: dóza trubičková 750 ml (sprej)



SIGA PRO Montážní polyuretanová pěna zimní

Montážní polyuretanová pěna do -12°C SIGA PRO montážní pěna zimní je jednosložková polyuretanová pěna speciálně vyvinutá pro práci při nízkých teplotách (až do -12°C). Její složení neovlivňuje případné použití při teplotách vyšších než 0°C. Je vhodná k vyplňování mezer, prasklin a dilatačních spár ve zdivu, pro montáž rámu, zárubní oken a dveří, panelových stěn. Je rovněž vhodná k utěsnění průrazů, prostupů a dutin pro rozvody vody, plynu, topení a elektřiny. Má vynikající přilnavost ke všem porézním stavebním materiálům. Při aplikaci by dóza měla mít pokojovou teplotu.

Hořlavost: B2 (dle DIN 4102, část 1)

Aplikační teplota: vzduch -12°C; +5°C (podklad); +20°C (dóza)

Teplotná odolnost: -40°C až +100°C

Odolnost UV záření: ne

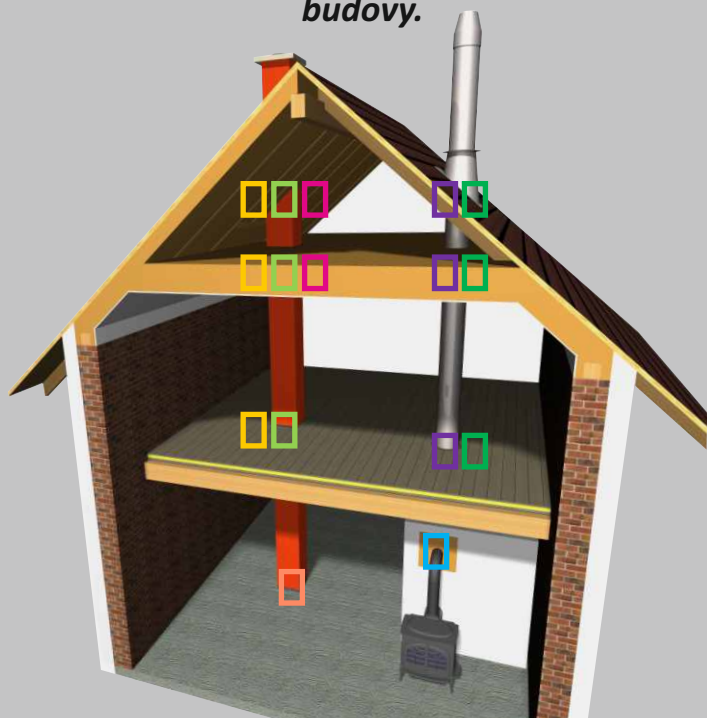
Teplota skladování: +5°C až +25°C

Doba skladování: 18 měsíců od data výroby uvedeného na obalu

Balení: dóza trubičková 750 ml (sprej)



Nákres typických variant použití jednotlivých druhů prostupů v konstrukci budovy.



Parotěsný prostup pro cihelný komín

17

Prostup pro jednorůřuchový komín s rozměry pláště 400x400 mm
Kód: **RGPH-výška**

Např. RGPH-600 je jednorůřuchový prostup o výšce 600 mm (500x500x600)

Prostup pro dvourůřuchový komín s rozměry pláště 400x800 mm
Kód: **RGPH2-výška**

Např. RGPH2-600 je dvourůřuchový prostup o výšce 600 mm (500x900x600)

Parotěsný prostup pro cihelný komín

Výška prostupu	RGPH		RGPH2	
	Kč	€ - SK	Kč	€ - SK
300 mm	2 661 Kč	110,9	3 258 Kč	135,8
400 mm	3 258 Kč	135,8	3 868 Kč	161,2
500 mm	3 813 Kč	158,9	5 060 Kč	210,8
600 mm	3 923 Kč	163,5	5 128 Kč	213,7
700 mm	4 490 Kč	187,1	5 724 Kč	238,5



Parotěsné prostupy umožňují bezpečné napojení okolní parozábrany na komínové těleso. Pro víceřůřuchové zděné komíny bude cena kalkulována na základě konkrétní poptávky. Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Prostup je možno seříznout podle úhlu roviny střešních.

Napojení parozábrany na cihelný komín

17

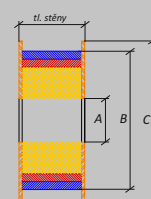


RGNH (500x500x100 mm)	1 449 Kč
pro jednorůřuch. komín 400x400 mm	60,4 € - SK
RGNH2 (500x900x100 mm)	1 887 Kč
pro dvourůřuch. komín 400x800 mm	78,7 € - SK

Dodávka obsahuje jednotlivé díly napojovacího prvku s reflexní parozábranou, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Pro víceřůřuchové zděné komíny bude cena kalkulována na základě konkrétní poptávky.

Prostup kouřovodu

17



RGKK-150-120	3 412 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 120 mm	142,2 € - SK - SK
RGKK-150-130	3 703 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 130 mm	154,3 € - SK - SK
RGKK-150-150	3 980 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 150 mm	165,8 € - SK - SK
RGKK-150-160	4 211 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 160 mm	175,5 € - SK - SK
RGKK-150-180	4 501 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 180 mm	187,5 € - SK - SK
RGKK-150-200	4 719 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 200 mm	196,6 € - SK - SK
RGKK-250-120	4 937 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 120 mm	205,7 € - SK - SK
RGKK-250-130	5 155 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 130 mm	214,8 € - SK - SK
RGKK-250-150	5 518 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 150 mm	229,9 € - SK - SK
RGKK-250-160	5 663 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 160 mm	236,0 € - SK - SK
RGKK-250-180	5 953 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 180 mm	248,0 € - SK - SK
RGKK-250-200	6 244 Kč
pro kouřovod s vnitřním pr. 200 mm	260,2 € - SK - SK

A = průměr kouřovodu

B = rozměr vnitřní části (velikost stavebního otvoru pro osazení):

- 476x476mm (pr. kouřovodu 120-150 mm)

- 516x516mm (pr. kouřovodu 160-200 mm)

C = vnější rozměr prostupu:

- 534x534mm (pr. kouřovodu 120-150 mm)

- 600x600mm (pr. kouřovodu 160-200 mm)

Průměr otvoru v prostupu je o 6 mm větší, než je uváděný vnitřní průměr kouřovodu. Hloubku prostupu je možno přizpůsobit tloušťce stěny a případně seříznout vnitřní část prostupu dle potřeby. Čelní deska prostupu má sílu 15 mm. Prostupy kouřovodu do průměru 150 mm mají dodací lhůtu do 5 dnů, pro průměry větší než 150 mm je dodací lhůta 12 dnů. Prostup kouřovodu je možno vyrobit i jako rozměrový atyp dle požadavku zákazníka pro kouřovod s vnitřním průměrem do 200 mm a pro stěnu do tloušťky 400 mm (kód RGKK-atyp, cena na dotaz).

Přerušení tepelného mostu v plášti komínového tělesa

17



RGMH
(400x400x300mm) **2 314 Kč**
96,4 € - SK

pro komín s cihelným pláštěm o
půdorysu 400x400mm (jednorůřuch)

Přerušení tepelného mostu pod komínovým tělesem

17



RGMZ
(400x400x100mm) **1 691 Kč**
70,5 € - SK

pro půdorys komína max. 400x400mm

Prvky RGMH a RGMZ jsou určeny pro komínové těleso o půdorysu 400x400 mm (jednorůřuch). Jejich použití je z důvodu omezené statické únosnosti nutno konzultovat s technickým oddělením.

Kulatý parotěsný prostup pro nerezový komín

(17)

Kulatý parotěsný prostup pro nerezový komín

(Kód výrobku: RGPK - průměr pláště komína - výška prostupu)								
Výška prostupu RGPK	Tříslůžkový komín DW	130 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm	300 mm
	Průměr pláště komína	190 mm	210 mm	220 mm	240 mm	260 mm	310 mm	360 mm
300 mm		3 563 Kč 148,5 € - SK	3 645 Kč 151,9 € - SK	3 784 Kč 157,7 € - SK	3 923 Kč 163,5 € - SK	3 992 Kč 166,3 € - SK	4 269 Kč 177,9 € - SK	4 644 Kč 193,5 € - SK
400 mm		4 269 Kč 177,9 € - SK	4 367 Kč 182,0 € - SK	4 561 Kč 190,0 € - SK	4 740 Kč 197,5 € - SK	5 101 Kč 212,5 € - SK	5 476 Kč 228,2 € - SK	5 974 Kč 249,0 € - SK
500 mm		4 976 Kč 207,3 € - SK	5 365 Kč 223,5 € - SK	5 599 Kč 233,3 € - SK	5 826 Kč 242,8 € - SK	5 932 Kč 247,2 € - SK	6 403 Kč 266,8 € - SK	7 028 Kč 292,8 € - SK
600 mm		5 932 Kč 247,2 € - SK	6 085 Kč 253,5 € - SK	6 369 Kč 265,4 € - SK	6 640 Kč 276,7 € - SK	6 778 Kč 282,4 € - SK	7 333 Kč 305,5 € - SK	8 094 Kč 337,3 € - SK
700 mm		6 640 Kč 276,7 € - SK	6 806 Kč 283,6 € - SK	7 139 Kč 297,5 € - SK	7 471 Kč 311,3 € - SK	7 610 Kč 317,1 € - SK	8 261 Kč 344,2 € - SK	9 162 Kč 381,8 € - SK



Parotěsný prostup RGPK

Např. RGPK-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm (rozměr prostupu je 350x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Prostup je určen pro komíny s vnitřní izolací o tl. 30 mm. Prostup je možno seříznout podle úhlu roviny střechy.

Kulatý parotěsný prostup pro nerezový komín

(17)

Kulatý parotěsný prostup pro nerezový komín tl. 10 cm

(Kód výrobku: RGPK10 - průměr pláště komína - výška prostupu)								
Výška prostupu RGPK10	Tříslůžkový komín DW	130 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm	300 mm
	Průměr pláště komína	190 mm	210 mm	220 mm	240 mm	260 mm	310 mm	360 mm
300 mm		6 576 Kč 274,0 € - SK	6 723 Kč 280,2 € - SK	7 007 Kč 292,0 € - SK	7 318 Kč 305,0 € - SK	8 275 Kč 344,8 € - SK	8 857 Kč 369,1 € - SK	9 668 Kč 402,9 € - SK
400 mm		8 232 Kč 343,0 € - SK	8 708 Kč 362,9 € - SK	9 079 Kč 378,3 € - SK	9 508 Kč 396,2 € - SK	10 783 Kč 449,3 € - SK	11 574 Kč 482,3 € - SK	12 627 Kč 526,2 € - SK
500 mm		10 173 Kč 423,9 € - SK	10 409 Kč 433,8 € - SK	10 866 Kč 452,8 € - SK	11 420 Kč 475,9 € - SK	13 008 Kč 542,0 € - SK	13 985 Kč 582,8 € - SK	15 316 Kč 638,2 € - SK
600 mm		11 823 Kč 492,7 € - SK	12 129 Kč 505,4 € - SK	12 696 Kč 529,0 € - SK	13 333 Kč 555,6 € - SK	15 233 Kč 634,8 € - SK	16 425 Kč 684,4 € - SK	18 060 Kč 752,5 € - SK
700 mm		13 410 Kč 558,8 € - SK	13 749 Kč 572,9 € - SK	14 414 Kč 600,6 € - SK	15 107 Kč 629,5 € - SK	17 380 Kč 724,2 € - SK	18 753 Kč 781,4 € - SK	20 611 Kč 858,8 € - SK



Parotěsný prostup RGPK10

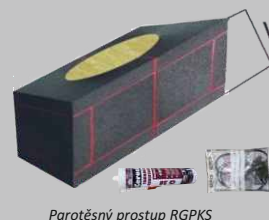
Např. RGPK10-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm (rozměr prostupu je pr. 450x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu. Prostup je možno seříznout podle úhlu roviny střechy.

Hranatý parotěsný prostup do šikminky pro nerezový komín

(17)

Hranatý parotěsný prostup do šikminky pro nerezový komín

(Kód výrobku: RGPKS - průměr pláště komína - výška prostupu)								
Výška prostupu RGPKS	Tříslůžkový komín DW	130 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm	300 mm
	Průměr pláště komína	190 mm	210 mm	220 mm	240 mm	260 mm	310 mm	360 mm
300 mm		6 764 Kč 281,9 € - SK	6 862 Kč 286,0 € - SK	6 861 Kč 285,9 € - SK	6 903 Kč 287,7 € - SK	8 968 Kč 373,7 € - SK	9 079 Kč 378,3 € - SK	9 189 Kč 382,9 € - SK
400 mm		7 000 Kč 291,7 € - SK	7 041 Kč 293,4 € - SK	7 041 Kč 293,4 € - SK	7 124 Kč 296,9 € - SK	9 189 Kč 382,9 € - SK	9 370 Kč 390,5 € - SK	11 531 Kč 480,5 € - SK
500 mm		9 189 Kč 382,9 € - SK	9 259 Kč 385,8 € - SK	9 259 Kč 385,8 € - SK	9 370 Kč 390,5 € - SK	11 449 Kč 477,1 € - SK	11 684 Kč 486,9 € - SK	11 865 Kč 494,4 € - SK



Parotěsný prostup RGPKS

Např. RGPKS-250-400 je šikmý prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 400 mm. Tento typ prostupu se vyrábí přesně do sklonu střešní roviny podle zadání zákazníka. Výška prostupu vychází z tloušťky konstrukce střešního pláště a měří se kolmo na střešní rovinu. Vnější rozměr prostupu je vždy o 200 mm větší než průměr pláště komína (u RGPKS-250-400 je tedy půdorys 450x450 mm a výška 400 mm navýšená daným sklonem). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu.

Hranatý parotěsný prostup pro nerezový komín

(17)

Hranatý parotěsný prostup pro nerezový komín

(Kód výrobku: RGPKB - průměr pláště komína - výška prostupu)

Výška prostupu RGPKB	Tříšložkový komín DW	130 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm	300 mm
	Průměr pláště komína	190 mm	210 mm	220 mm	240 mm	260 mm	310 mm	360 mm
300 mm		4 131 Kč 172,2 € - SK	4 125 Kč 171,9 € - SK	4 200 Kč 175,0 € - SK	4 200 Kč 175,0 € - SK	5 460 Kč 227,5 € - SK	5 503 Kč 229,3 € - SK	5 531 Kč 230,5 € - SK
400 mm		4 213 Kč 175,6 € - SK	4 242 Kč 176,8 € - SK	4 283 Kč 178,5 € - SK	4 310 Kč 179,6 € - SK	5 586 Kč 232,8 € - SK	5 655 Kč 235,7 € - SK	6 958 Kč 290 € - SK
500 mm		5 558 Kč 231,6 € - SK	5 599 Kč 233,3 € - SK	5 462 Kč 227,6 € - SK	5 697 Kč 237,4 € - SK	6 972 Kč 290,5 € - SK	7 069 Kč 294,6 € - SK	7 124 Kč 296,9 € - SK
600 mm		5 655 Kč 235,7 € - SK	5 710 Kč 238 € - SK	5 753 Kč 239,8 € - SK	5 808 Kč 242,0 € - SK	7 096 Kč 295,7 € - SK	7 222 Kč 301,0 € - SK	8 553 Kč 356,4 € - SK
700 mm		5 753 Kč 239,8 € - SK	5 808 Kč 242,0 € - SK	5 863 Kč 244,3 € - SK	5 932 Kč 247,2 € - SK	7 222 Kč 301,0 € - SK	7 373 Kč 307,3 € - SK	8 719 Kč 363,3 € - SK



Hranatý parotěsný prostup RGPKB

Např. RGPKB-250-600 je prostup pro komín s průměrem pláště 250 mm, výška prostupu je 600 mm. Vnější rozměr prostupu je vždy o 200 mm větší než průměr pláště komína (u RGPKB-250-600 tedy 450x450x600 mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly prostupu, teplotně odolný silikon a montážní sadu.

Pěnosková Izolační deska

(17)

	Z3 (600x450x50mm)	850 Kč 36 € - SK
univerzální pěnosková deska		

Napojení parozábrany pro nerezový komín

(17)

Napojení parozábrany pro nerezový komín

(Kód výrobku: RGNK - průměr pláště komína)

Výška prostupu RGNK10	Tříšložkový komín DW	130 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	250 mm	300 mm
	Průměr pláště komína	190 mm	210 mm	220 mm	240 mm	260 mm	310 mm	360 mm
RGNK		1 422 Kč 59,3 € - SK	1 422 Kč 59,3 € - SK	1 422 Kč 59,3 € - SK	1 422 Kč 59,3 € - SK	1 966 Kč 82,0 € - SK	1 966 Kč 82,0 € - SK	1 966 Kč 82,0 € - SK

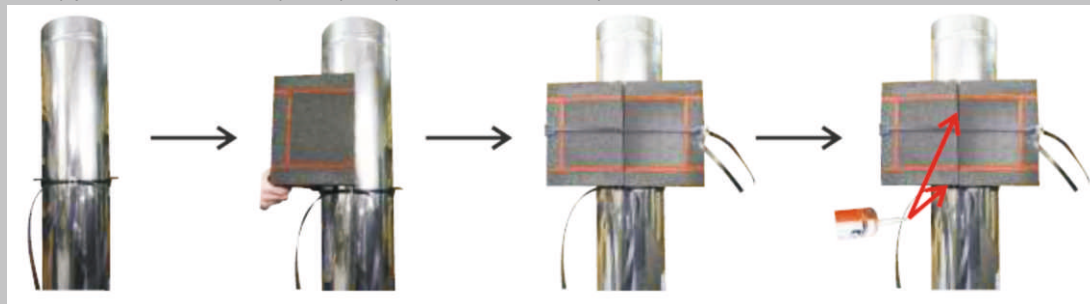


Napojení parozábrany RGNK

Např. RGNK-250 je prvek napojení parozábrany pro komín s průměrem pláště 250mm (rozměr prvku je 450x450x50mm). Dodávka obsahuje jednotlivé díly napojovacího prvku s reflexní parozábranou, teplotně odolný silikon a montážní sadu.

Termín dodání je 5 - 20 dní dle skladové dostupnosti u dodavatele.

Princip jednoduché montáže prostupů za pomoci montážní sady:



Po zaschnutí silikonu je nutno montážní sadu odstranit.

U všech typů prostupů lze vyrobit i atypické provedení s rozměry podle požadavku zákazníka. Cena atypického provedení je kalkulována individuálně.

Komplexní řešení stavebních detailů pro bezpečné zabudování komínu a možnost zlepšení energetické bilance budovy.

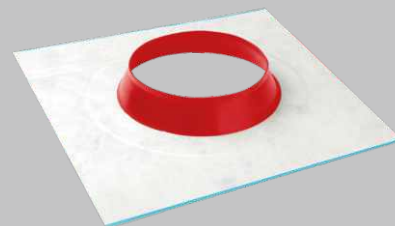
Manžety HOTSCHOTT - napojení parozábrany



pro sklon 0° - 30°

13

Kód	Vhodné pro vnější průměr	Rozměr základny	Cena	€
DWL-100-161	150-165 mm	320 x 320 mm	2 550	106,3
DWL-130-161	180-195 mm	400 x 400 mm	2 995	124,8
DWL-150-161	200-225 mm	400 x 400 mm	3 350	139,6
DWL-180-161	230-245 mm	580 x 580 mm	3 475	144,8
DWL-200-161	250-270 mm	580 x 580 mm	3 590	149,6



pro sklon 30° - 45°

13

Kód	Vhodné pro vnější průměr	Rozměr základny	Cena	€
FRGD 180	180-200 mm	400 x 400 mm	3 650	152,1
FRGD 200	200-220 mm	400 x 400 mm	3 650	152,1
FRGD 230	230-245 mm	580 x 580 mm	4 150	172,9
FRGD 250	250-270 mm	580 x 580 mm	4 250	177,1



Kód	Název	Cena	€ - SK
imbus5	Imbus 5 s kličkou a T (příčnou rukojetí)	163	6,8
0626 980410	Spirálový vrták do nerez - Würth 4,1 mm	60	2,5
0664 131150	Řezný kotouč na nerez Würth - 115x1x22,23	45	1,9
0893 359005	Lakovací sprej černý Würth odolný do 650°	350	14,6
0931 94010	Nerezový nýt s plochou kulovou hlavou Würth 4,0x10 100 ks	225	9,4
899_400_134	Rukavice Würth vel. 10	153	6,4
Lep17ml	Lepidlo ohnivzdorné FERMIT HT1100°C tuba 17ml	62	2,6
Snura_krb6	ISOTEM 6 mm - skelná ucpávka krbová kulatá 500°C	19	0,8
Snura_krb10	ISOTEM 10 mm - skelná ucpávka krbová kulatá 500°C	27	1,1
AL-PASKA120C	Samolepící monzážní páska s hliníkovou vrstvou 50x50 m odolnosti -30°C až 120°C (univerzální - ideální pro utěsnění ventilačních kanálů)	213	8,9
AL-PASKA350C	Samolepící monzážní páska s hliníkovou vrstvou 50x50 m odolnosti -30°C až 350°C (ideální pro ventilační vedení krbových vložek)	600	25,0

(X)

(X)

(X)

(X)

(X)

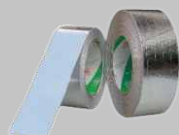
(X)

(X)

(X)

(13)

(13)



Komínová lávka

Kód	Název	Cena	€ - SK
KLB-A	Komínová lávka boční 1m SET, antracit	7 270	302,9
KLB-C	Komínová lávka boční 1m SET, červenohnědá	7 270	302,9
KLB-H	Komínová lávka boční 1m SET, hnědá	7 270	302,9
KLB-R	Komínová lávka boční 1m SET, červená	7 270	302,9
KLB-S	Komínová lávka boční 1m SET, černá	7 270	302,9
KLR-A	Komínová lávka rovná 1m SET, antracit	6 750	281,3
KLR-C	Komínová lávka rovná 1m SET, červenohnědá	6 750	281,3
KLR-H	Komínová lávka rovná 1m SET, hnědá	6 750	281,3
KLR-R	Komínová lávka rovná 1m SET, červená	6 750	281,3
KLR-S	Komínová lávka rovná 1m SET, černá	6 750	281,3



Stoupací plošina

Kód	Název	Cena	€ - SK
SP40-A	Stoupací plošina sada ROBUST 40 cm, antracit	2 124	88,5
SP40-C	Stoupací plošina sada ROBUST 40 cm, červenohnědá	2 124	88,5
SP40-H	Stoupací plošina sada ROBUST 40 cm, hnědá	2 124	88,5
SP40-R	Stoupací plošina sada ROBUST 40 cm, červená	2 124	88,5
SP40-S	Stoupací plošina sada ROBUST 40 cm, černá	2 124	88,5



Těsnící flexibilní pás

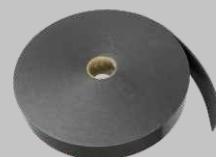
Kód	Název	Cena/m	€ - SK
TP-A	Těsnící pás flexibilní EASY-FORM 300mm antracit	474	19,8
TP-C	Těsnící pás flexibilní EASY-FORM 300mm červený	474	19,8
TP-G	Těsnící pás flexibilní EASY-FORM 300mm šedý	474	19,8
TP-H	Těsnící pás flexibilní EASY-FORM 300mm hnědý	474	19,8
TP-S	Těsnící pás flexibilní EASY-FORM 300mm černý	474	19,8



- cena za běžný metr

Jednostranná páska k utěsnění vrutů - 15 m

Kód	Název	Cena/bal	€ - SK
TPKS	Páska TPK Super (jednostranná páska k utěsnění vrutů a hřebíků) - 15 m	375	15,6



Prostupová manžeta + montážní sada

Kód	Název	Cena	€ - SK
PM DFE 103B	Prostupová manžeta DFE 103B + montážní sada (5-127mm)	1 188	49,5
PM DFE 104B	Prostupová manžeta DFE 104B + montážní sada (75-175mm)	1 480	61,7
PM DFE 106B	Prostupová manžeta DFE 106B + montážní sada (125-230mm)	2 220	92,5
PM DFE 107B	Prostupová manžeta DFE 107B + montážní sada (150-300mm)	3 320	138,3
PM DFE 109B	Prostupová manžeta DFE 109B + montážní sada (230-508mm)	5 525	230,2

Montáž prostupových manžet Deklite®



1. Přizpůsobení manžety průměru trubky.



2. Přizpůsobení manžety profilovanému plechu.



3. Nanesení těsnícího tmelu.



4. Přesné dotvarování podle profilu plechu.



5. Upevnění samovrtnými šrouby nebo nýty.



Štosákový kartáč - nerez. plochý drát

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
150	ZC0001	273	11,4
160	ZC0002	290	12,1
180	ZC0003	297	12,4
200	ZC0004	306	12,8



Kulatý komínový kartáč - silonový

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
100	Z43	153	6,4
120	Z44	144	6,0
140	Z45	153	6,4
160	Z46	165	6,9
180	Z47	176	7,3
200	Z48	176	7,3



Kulatý komínový kartáč - nylonový

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
100	ZC1770	193	8,0
120	ZC1899	206	8,6
150	ZC1893	210	8,8
180	ZC1894	213	8,9
200	ZC1892	217	9,0
250	ZC1860	242	10,1



Sada na vymetání kouřovodu peletkových kamen

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
80	ZC1973	752	31,3
100	ZC1895	1051	43,8



Tyč vymetací - pružná

(13)

Délka	Kód produktu	Cena	€ - SK
1,0 m	ZC1872	109	4,5
1,4 m	ZC1873	121	5,0
2,0 m	ZC1874	131	5,5
1,4 m s poj	ZC1875	321	13,4



Komínový strojek se závažím

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
	nerez		
160-200	Z35	1 035	43,1
	ocel		
160-200	Z20	389	16,2



Pružný nástavec mezi tyč a nástroj

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
UNI	ZC1876	165	6,9



Rourový kartáč - ocelový

(13)

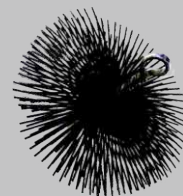
DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
60	ZC1908	153	6,4
80	ZC1912	163	6,8
120	ZC1917	177	7,4
150	ZC1940	196	8,2



Štosákový kartáč - ocel.plochý drát

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
120	ZC1891	158	6,6
150	ZC1850	161	6,7
160	ZCSTP160	164	6,8
180	ZC1849	165	6,9
200	ZC1852	169	7,0
300	ZC1856	193	8,0



Kulatý komínový kartáč - ocelový

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
150	Z50	81	3,4
160	Z19	86	3,6
180	Z11	89	3,7
200	Z12	96	4,0
300	Z54	131	5,5

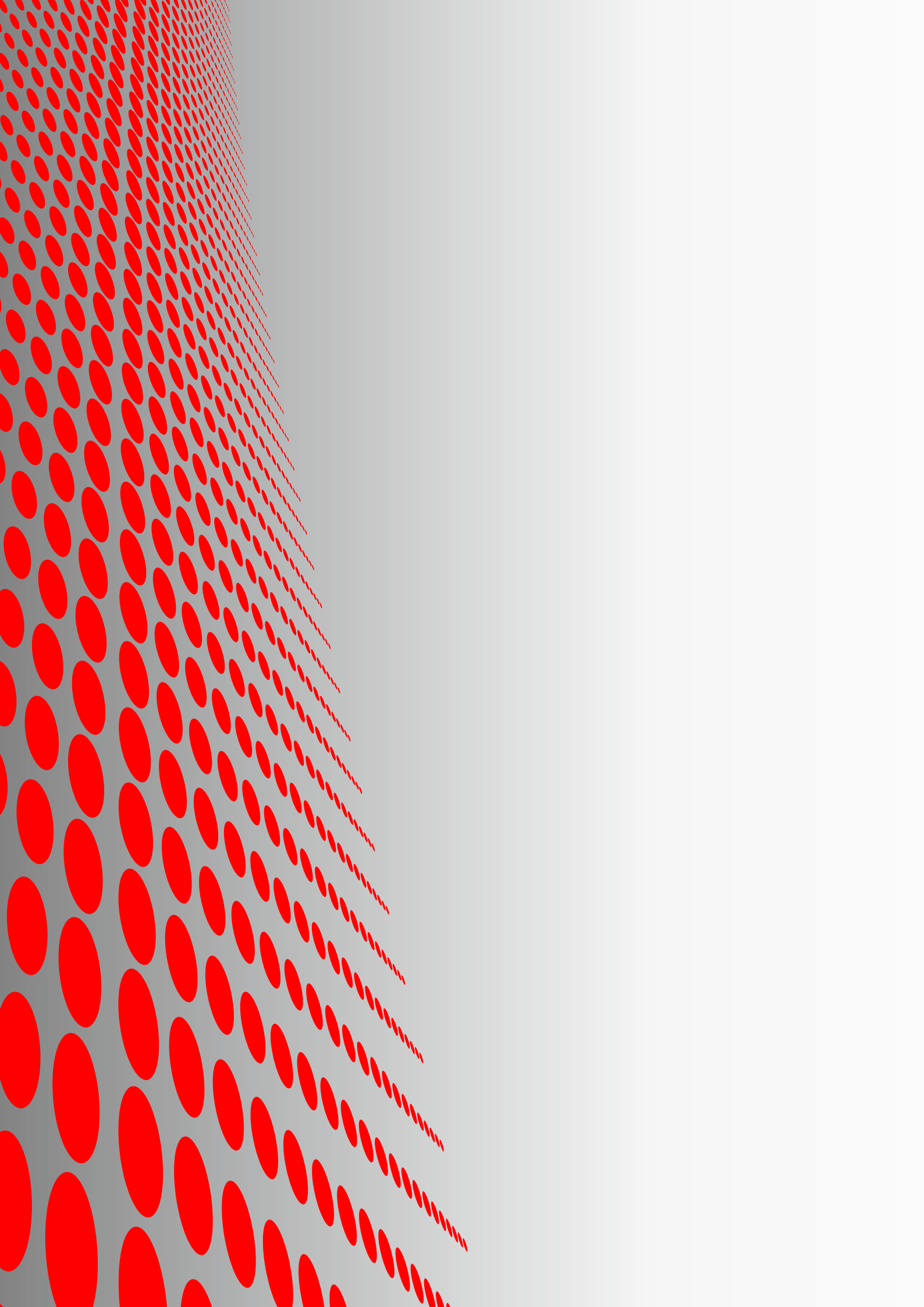


Rukojeť k vymetací tyči

(13)

DN	Kód produktu	Cena	€ - SK
UNI	ZC1936	135	5,6







RICOM gas, s.r.o.
Na Bělidle 1135
460 06 Liberec 6

www.ricomgas.cz