

FRANK | Ceník a katalog

platný od 1. listopadu 2009

Všechny uvedené ceny jsou orientační bez DPH.
Pro upřesnění ceny kontaktujte prodejce.




Distanční prvky - plastové



Plastový program | Trubky a příslušenství

Plastová trubka

Trubka se zdrsňeným povrchem

	číslo výrobku	vnitřní průměr mm	vnější průměr mm	délka m	ks ve svazku	bm v paletě	hmotnost kg/m	cena Kč/100 m
	KR2226	22	26	2,00	50	3.000	0,23	1456,00
	KR2228	22	28	2,00	50	3.000	0,28	2440,00






vhodná pro použití kónusu KKO22 – šedý kónus

Příslušenství

z plastu

	popis	číslo výrobku	průměr mm	délka cm	obsah pytle ks	hmotnost kg/100 ks	cena Kč/100 ks
	Přírubová koncovka pro trubku Ø 22	KVK2240	22/40	2,5	500	0,76	199,00
	Zátka do trubek a přírubových koncovek	KVST22	22	1,2	500	0,19	88,00
	Těsnicí profilovaná zátka pro utěsnění trubky	KIST22	22	2,5	500	1,00	297,00
	Šedý kónus pro trubku Ø 22 mm	KKO22	22	1,0	500	0,40	106,00


Plastové distanční prostupky

	popis	číslo výrobku	délka cm	jednotka balení ks/kartón	cena Kč/100 ks
	Plast. distanční prostupky vč. 2 zátek, vnitřní Ø 22 mm, standardních délek s rozšířenou kontaktní plochou k bednění	KMS200	20	100	1099,00
		KMS240	24	100	1121,00
		KMS250	25	100	1143,00
		KMS300	30	100	1183,00
		KMS365*	36,5	100	1395,00
		KMS400*	40	100	1518,00
	Zátka, zvláště dlouhá zátka k rychlému a spolehlivému uzavření prostupek	KMSV22	3,2	200	107,00
	Asymetrické distanční prostupky bez zátek s jednostrannou hlavicí k jednoduchému a rychlému přizpůsobení se různým tloušťkám stěn	KMSA110	11	100	786,00
		KMSA200	20	100	836,00
	Spojka, spojovací kus sloužící k nastavení prostupek	KMSKU	2	100	188,00
	Koncovka k nasazení na jednostranné prostupky, resp. na plastovou trubku 22/26 mm	KMSES	4	100	297,00

* vícedílná – předmontovaná







Speciální kleště

k jednoduchému a rychlému zkrácení asymetrických prostupek

	číslo výrobku	cena Kč/ks
	KMS SZ	1369,00

Plastový program | Distanční lišty, rohové lišty, distančníky


Plastové profily a lišty

	popis	číslo výrobku	velikost betonového krytí mm	délka m	ks ve svazku	bm v paletě	hmotnost kg/100 m	cena Kč/100 m
	U-Pro „mit“ – distanční lišta s výřezy	KUM15	15	2	50	5400	11,0	1035,00
		KUM20	20	2	50	6300	14,0	1035,00
		KUM25	25	2	50	4900	17,5	1120,00
		KUM30	30	2	50	4200	21,5	1282,00
		KUM35	35	2	30	3240	24,0	1871,00
		KUM40	40	2	30	2400	25,5	2160,00
	U-Pro „ohne“- distanční lišta kladená na izolaci	KUO15	15	2	50	5400	14,0	1314,00
		KUO20	20	2	50	6300	17,0	1314,00
		KUO25	25	2	50	4900	20,5	1638,00
		KUO30	30	2	50	4200	24,0	1897,00
		KUO35	35	2	30	3240	26,5	2667,00
		KUO40	40	2	30	2400	28,5	2622,00
	Dreika – rohová lišta, rozměry a x c	KDR10	10 x 14	2,5	40	10000	6,0	859,00
		KDR15	15 x 21	2,5	40	10000	7,0	1041,00
		KDR20	20 x 28	2,5	40	10000	10,0	1267,00
		KDR25	25 x 35	2,5	40	5000	14,0	1843,00
		KDR30	30 x 42	2,5	40	5000	24,0	2499,00
	Dreifka – rohová lišta s praporkem, rozměry a x b x c	KDF10	10 x 24 x 14	2,5	40	10000	8,0	1260,00
		KDF15	15 x 30 x 21	2,5	40	5000	10,0	1638,00
		KDF20	20 x 38 x 28	2,5	40	5000	15,0	2557,00
	Wana – okapničková lišta, rozměry a x b	KWANA15	A 15, 15 x 8	2,5	40	5000	5,6	1310,00
		KWANA20	A 20, 20 x 10	2,5	40	5000	5,8	1442,00
		KWANA30	A 30, 30 x 14	2,5	40	2000	15,8	2622,00
	Trapézová lišta	KTP201010	20 x 10	2,5	40	2000	14,0	3162,00


Millihax – plošný distanční prvek z plastu

	popis	číslo výrobku	krytí mm	hmotnost kg/pytel	cena Kč/100 ks
	Největší průměr cca. 400 mm; nejmenší průměr cca. 150 mm; Balení: 12 ks v sadě, 300 ks v pytli, 16 pytlů v paletě	KMIH15	15	9,30	472,00
		KMIH20	20	9,90	508,00
		KMIH25	25	10,80	545,00
		KMIH30	30	11,40	581,00


Plastové distanční kroužky

	číslo výrobku	pro průměr výztuže / betonové krytí mm	obsah pytle ks	ks v paletě	hmotnost kg/100 ks	cena Kč/100 ks
	KRA15	10/15	1000	40000	0,3	57,00
	KRA20	10/20	1000	30000	0,4	57,00
	KRA25	10/25	500	20000	0,6	70,00
	KRA30	10/30	500	16000	0,9	93,00
	KRA35	10/35	200	8000	1,6	190,00
	KRA40	10/40	125	7500	1,7	232,00
	KRA50	10/50	100	5000	2,4	459,00

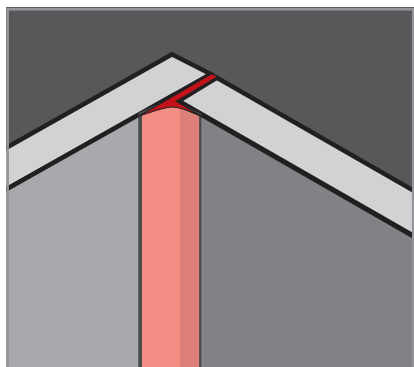
Plastový hřeb

	číslo výrobku	délka mm	obsah pytle ks	ks v paletě	hmotnost kg/100 ks	cena Kč/100 ks
	KN075	75	1000	45000	0,3	57,00
	KN100	100	500	24000	0,4	64,00
	KN125	125	500	24000	0,6	86,00
	KN150	150	500	20000	0,7	126,00

Plastový doraz bednění typ „Excentr“

	číslo výrobku	výška h mm	průměr mm	obsah pytle ks	hmotnost kg/100 ks	cena Kč/100 ks
	EXZENT	30	41	100	2,9	693,00

Excentr se nejdříve připevní na okraji ocelovým hřebíkem. Před instalací bednění se otáčením přesně nastaví a potom se opět ocelovým hřebíkem ve středním otvoru přibije (nastřílí).





- Pomocí rohové lišty FRANK dosáhneme lehkého zakulacení hrany.
- Tato geometrie odpovídá předpisům pro prevenci úrazů (UVV) pro školy GUV-VS1.
- Navíc, použitím měkké gumy, dosáhneme utěsnění spáry mezi dílci bednění.

Zakulacené hrany


popis	číslo výrobku	rozměry mm	délka role m	obsah kartónu ks	cena Kč/role
Rohová lišta pro lehce zakulacené hrany (r = 4 mm)	KSBLEISTE1	20 x 3,5 x 3,5	20	6	1164,00

FRANK | Vázací drát


Vázací drát – klubko

	číslo výrobku	typ	tloušťka drátu mm	obsah kbelíku kg	kbelíků v paletě	hmotnost kg/paleta	cena Kč/kg
	HSBDRS14	BR 1.4 černě žíhaný	1,4	20	36	740	56,00
	HSBDRV14	BR 1.4 pozinkovaný	1,4	20	36	740	74,00


Vázací drát – svitek

	číslo výrobku	typ	tloušťka drátu mm	kg/svazek	svitků v paletě	hmotnost kg/paleta	cena Kč/kg
	HSBD1440	černě žíhaný	1,4	25 – 40	25	1020	48,00

Jednoduchý drát s očkem

	číslo výrobku	typ	tloušťka drátu mm	ks ve svazku	délka mm	hmotnost kg/svazek	cena Kč/1000 ks
	HSOED14100	1.2 x 100	1,2	1000	100	1,90	234,00
	HSOED14120	1.2 x 120	1,2	1000	120	2,10	246,00
	HSOED14140	1.2 x 140	1,2	1000	140	2,40	263,00
	HSOED14350	1.2 x 350	1,2	1000	350	4,40	471,00
	HSOED14400	1.4 x 400	1,4	1000	400	4,90	542,00
	HSOED14500	1.4 x 500	1,4	1000	500	5,90	705,00

Dvojitý drát s očky

	číslo výrobku	typ	tloušťka drátu mm	ks ve svazku	délka mm	hmotnost kg/svazek	cena Kč/1000 ks
	HSOEDD10100	1.0 x 100	1,0	1000	100	1,40	260,00
	HSOEDD10120	1.0 x 120	1,0	1000	120	1,60	263,00
	HSOEDD10140	1.0 x 140	1,0	1000	140	1,90	276,00
	HSOEDD11160	1.1 x 160	1,1	1000	160	2,10	308,00
	HSOEDD11200	1.1 x 200	1,1	1000	200	2,60	404,00



Max Frank GmbH & Co. KG | Technologie pro stavební průmysl

Prodejce v ČR:

Podzemní stavby Probeton s.r.o.

Bratří Kříčků 1542/1, 621 00 Brno
info@psbrno.cz

Vedení firmy:

Mgr. Jan Zajíc
mobil: +420 602 489 605
zajic@psbrno.cz

Čechy:

Jiří Mleziva
mobil: +420 602 489 605
mleziva@psbrno.cz

Morava:

Jaroslav Biolek
mobil: +420 602 488 187
biolek@psbrno.cz

Technické poradenství v ČR

Ing. Jan Vrána

Kancelář:
Klánovická 1a
198 00 Praha 9
mobil: +420 603 518 837
j.vrana@maxfrank.com