



Europa

ŠACHTOVÉ POKLOPY
EUROPA

KASI

NEJVĚTŠÍ ČESKÝ VÝROBCE KANALIZAČNÍ LITINY

KASI, spol. s r. o. byla založena v roce 1992 jako inženýrská společnost v oblasti technologií pro výrobu betonových prvků. V současné době jsme jedním z nejmodernějších evropských výrobců prvků pro kanalizace, které dodáváme do celé střední a východní Evropy.

Naše produktové portfolio zahrnuje:

- | šachtové poklapy a vtokové mříže
- | vyrovnávací prstence a uliční vpusti
- | pomocný montážní materiál
- | šachtová stupadla
- | doplňky pro betonářskou výrobu

Nabízíme také strojírenskou výrobu a technologie pro výrobu betonových prvků.

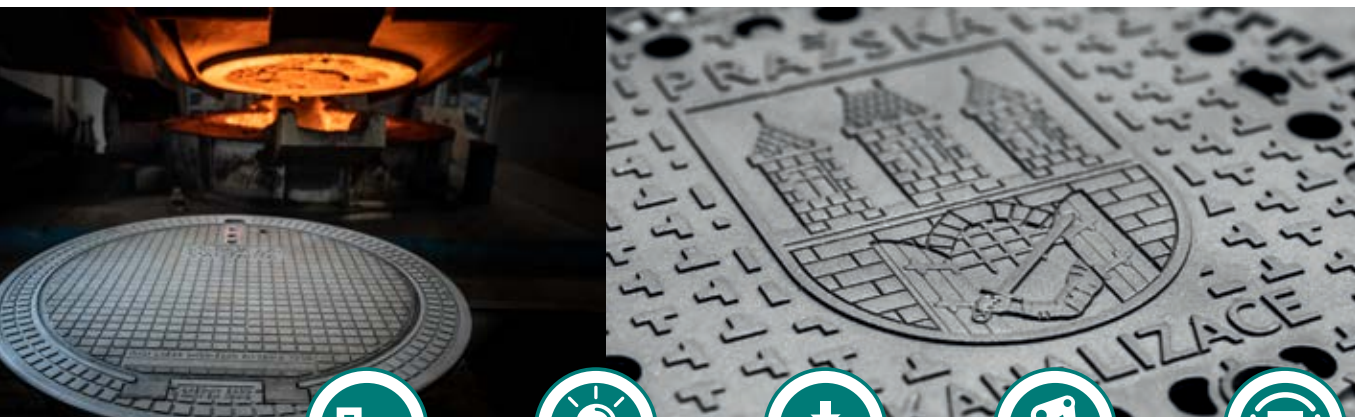
INOVACE A NOVÉ TECHNOLOGIE JSOU NAŠÍ DOMÉNOU

Naše vývojové a testovací centrum je vybaveno nejmodernější technikou a zařízeními. Dlouholeté zkušenosti z oblasti vývoje produktů a výrobní technologie jsou stěžejním know-how, které nabízíme našim zákazníkům. Zaručujeme tak kvalitu výrobků a pružnou reakci na individuální požadavky zákazníků. Na vlastních zařízeních provádíme všechny potřebné zkoušky litinových a betonových prvků, ale i plastů a kompozitů. Testovací polygon s otočným ramenem a několikátunovým zatížením nám zároveň umožňuje testování poklopů v reálném provozu.

VLASTNÍ SLÉVÁRNY A BETONÁRNA ZAJIŠŤUJÍ VÝROBNÍ SAMOSTATNOST

Slévárny u Nového Bydžova a ve Chvaleticích, betonárna a strojírenská výroba v Přelouči zajišťují naši výrobní samostatnost. Provozy disponují nejmodernějšími výrobními technologiemi včetně automatizovaných linek a robotických pracovišť.





VLASTNÍ SLÉVÁRNA
A BETONÁRNA



DŮRAZ NA INOVACE
TECHNOLGIÍ
A VÝROBKŮ



VÝVOJ A TESTOVÁNÍ
PRODUKTŮ



AUTOMATIZOVANÁ
A OPTIMALIZOVANÁ
VÝROBA



ZÁKAZNICKÁ
ŘEŠENÍ

FLEXIBILNĚ REAGUJEME NA POTŘEBY ZÁKAZNÍKŮ

Zaměřujeme se nejen na výrobní kvalitu, technologii a automatizaci výroby, ale také na zákaznickou podporu. Pro své klienty řešíme správnou volbu výrobku, zákaznická řešení, zabudování i konzultace v oblasti údržby. Nabízíme poklopy s vlastním logem zákazníka, města či firmy.

POKLOPY S VLASTNÍM ZNAKEM ČI LOGEM

Pro města, provozovatele kanalizace a další zájemce nabízíme litinové poklopy s vlastním motivem, znakem města, logem firmy či nápisem.

Jak postupovat při objednávce poklopu s vlastním motivem

Kontaktujte prodejce společnosti KASl.

Obdržíte od nás náhled poklopu s Vámi zvoleným motivem či textem k odsouhlasení.

Po odsouhlasení a zaslání objednávky bude poklop vyroben.

Velikosti výměnných segmentů pro umístění vlastních motivů



465 x 465



465 x 155



POKLOPY ŘADY **Europa**

Po více jak 10 letech přicházíme se zásadní inovací poklopů řady Europa. Využili jsme pozitivní zkušenosti z předchozích generací a díky novým technologiím ve výrobě jsme byli schopni zapracovat významná technická vylepšení i praktické požadavky zákazníků.

Nová generace poklopů Europa splňuje nejpřísnější požadavky na přesnost osazení víka v rámu pro maximální ochranu před jakýmkoli pohybem. Tím je zaručena dlouhodobá funkčnost poklopu od lehkého až po extrémní dopravní zatížení a ochrana tlumících vložek před opotřebením.

Poklopy Europa 7 budou nabízeny ve třídách zatížení B125-E600, Europa 9 ve třídách D400-E600.

Obě řady poklopů budou mít nově kompletní nabídku rámu. Celý tento sortiment se doplní během roku 2024.

**Nová generace poklopů Europa není kompatibilní s rámy staré řady.
Produkty staré řady budou i dále k dostání například jako náhradní díly.**

DOSEDACÍ PLOCHY

Zásadním vylepšením jsou opracované dosedací plochy. Díky PUR tlumícím vložkám a mechanickému opracování dosedací plochy každého kusu je zaručeno, že víko s rámem je vždy podepřeno kolem dokola bez možnosti mikropohybů. Tím se zamezí nadměrnému opotřebením tlumících vložek.

Pro extrémní dopravu je také důležitá velikost dosedacích ploch, které roznáší dopravní zatížení a ochraňuje tak opět tlumící vložky před opotřebením. Zároveň je víko namáháno i v horizontálním směru a je tak vhodné do vyšší dopravní zátěže mít tlumící vložku i na svislé straně víka.

PUR TLUMÍCÍ VLOŽKY

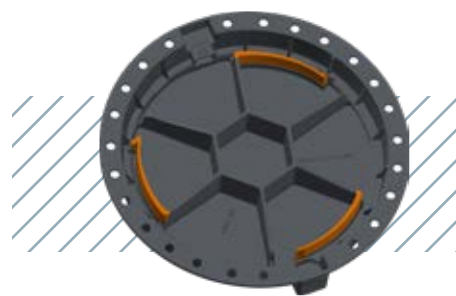
Tlumící vložky z polyuretanu jsou prověřeny dlouholetými zkušenostmi a jsou ideální volbou nejen pro svou mechanickou a chemickou odolnost, pevné spojení s litinou, ale také pro vysokou přesnost a rovinnost díky automatizované výrobě.



PRUŽINOVÉ ZAJIŠTĚNÍ

System pružin neslouží jen jako ochrana proti otevření (dětská pojistka), ale má ještě důležitější funkci, kdy přitahuje víko do rámu a tím spolu s hmotností víka minimalizuje pohyb víka v rámu, což chrání tlumící vložku.

Nový systém pružinového zajištění je vyráběn plně automaticky a je tak zaručena vysoká přesnost osazení víka v rámu.

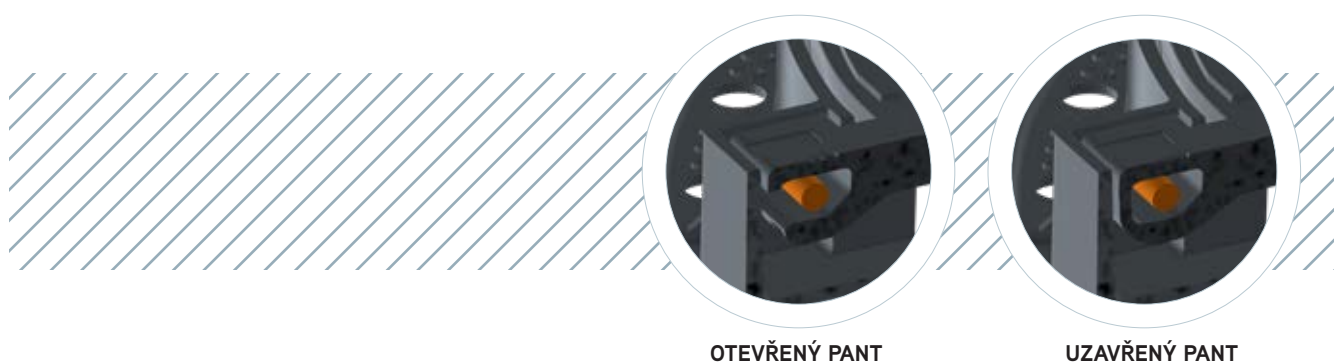


PANT A OCHRANA PROTI KRÁDEŽI

Nově mají poklopy řady Europa dva tvary pantu – otevřený a uzavřený.

Uzavřený pant v kombinaci s nerezovým čepem v rámu zaručuje, že víko je chráněno proti krádeži.

Otevřený pant i v kombinaci s nerezovým čepem v rámu umožňuje úplné vyjmutí víka z rámu ať už pro větší komfort při obsluze šachty nebo v případě nutnosti výměny víka za odvětrané apod.



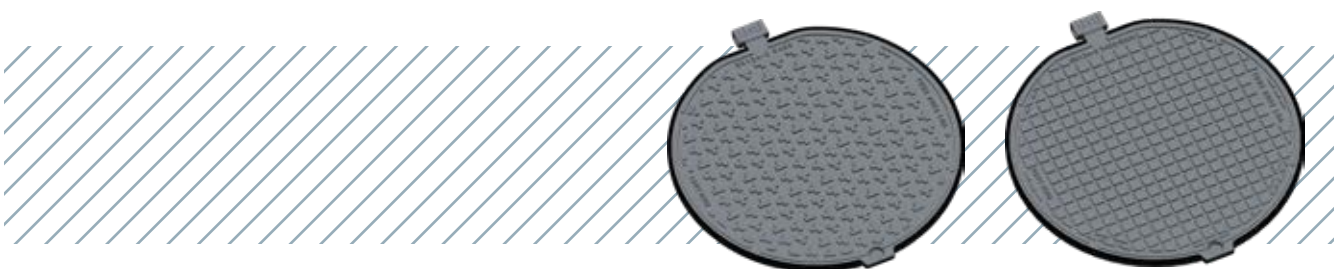
OTEVŘENÝ PANT

UZAVŘENÝ PANT

DESIGN VÍK

Standartní design poklopu ve tvaru písmene T je stále nabízen jako základní varianta. Pro místa s vysokými nároky na bezhlučný provoz ale nestačí, že je tichý samotný poklop, a proto doporučujeme nízkoprofilový tichý design, který omezuje také pojezdový hluk od pneumatik.

Víka mají také variantu s manipulačním otvorem ve tvaru mušle, pokud je požadován.



DOPRAVNÍ ZATÍŽENÍ

Řada Europa 7 má poklopy vhodné jak pro místa s lehkou, tak i těžkou dopravní zátěží.

Řada Europa 9 má poklopy vhodné do všech míst, včetně těch s extrémní dopravní zátěží.

Je vždy důležité správně zvolit kombinaci víka a rámu, aby poklop odpovídal konkrétnímu dopravnímu zatížení.

EUROPA 7

Europa 7

Standard pro lehkou a těžkou
dopravní zátěž



RÁMY

JERI7



JERG7



Roznášecí rám 1000

Roznášecí rám 1200

varianta rámu s osazením
pro lapač: **JERJ7**

varianta rámu s osazením
pro lapač: **JERH7**

VÍKA

LD71



Uzavřený pant

KDI71

KDG71

LD72



Uzavřený pant

KDI72

KDG72

LD73



Otevřený pant

KDI73

KDG73

LD74



Otevřený pant

KDI74

KDG74

LD7M



Uzavřený pant

KDI7M

KDG7M

LD7N



Otevřený pant

KDI7N

KDG7N

LE75



Uzavřený pant,
tichý design

KEI75

KEG75

LE76



Uzavřený pant,
tichý design

KEI76

KEG76

LE77



Otevřený pant,
tichý design

KEI77

KEG77

LE78







Otevřený pant,
tichý design

KEI78

KEG78

Europa 7

LERL7		LDRLL7		LERM7		Třída zatížení
Litinový rám		Litinový rám lehký		Samonivelační rám		
varianta rámu s osazením pro lapač: LERK7		pouze bez osazení pro lapač		varianta rámu s osazením pro lapač: LERN7		
KDL71		KDLL71		KDM71		
KDL72		KDLL72		KDM72		
KDL73		KDLL73		KDM73		
KDL74		KDLL74		KDM74		
KDL7M		KDLL7M		KDM7M		
KDL7N		KDLL7N		KDM7N		
KEL75				KEM75		
KEL76				KEM76		
KEL77				KEM77		
KEL78				KEM78		

EUROPA 9

Europa 9

Poklopy pro těžké a extrémní dopravní zatížení



RÁMY

JERB9



JERI9



Litino-betonový rám

Roznášecí rám 1000

varianta rámu s osazením pro lapač: **JERA9**

varianta rámu s osazením pro lapač: **JERJ9**

VÍKA

LD91



Uzavřený pant

LD92



Uzavřený pant

LD93



Otevřený pant

LD94



Otevřený pant

LE91



Uzavřený pant

LE92



Uzavřený pant

LE93



Otevřený pant

LE94



Otevřený pant

LE95



Uzavřený pant, tichý design

LE96



Uzavřený pant, tichý design

LE97



Otevřený pant, tichý design

LE98



Otevřený pant, tichý design

KDB91

KDI91

KDB92

KDI92

KDB93

KDI93

KDB94

KDI94

KEB91

KEI91

KEB92

KEI92

KEB93

KEI93

KEB94

KEI94

KEB95

KEI95

KEB96

KEI96

KEB97

KEI97

KEB98

KEI98

Europa 9

JERG9		LERL9		LERM9		LERR9		Třída zatížení
Roznášecí rám 1200		Litinový rám		Samonivelační rám		Samonivelační rám		
varianta rámu s osazením pro lapač: JERH9		varianta rámu s osazením pro lapač: JERK9		varianta rámu s osazením pro lapač: JERN9		s osazením pro lapač, pouze otevřené panty		
KDG91		KDL91		KDM91				D400
KDG92		KDL92		KDM92				
KDG93		KDL93		KDM93		KDR93		
KDG94		KDL94		KDM94		KDR94		
KEG91		KEL91		KEM91				E600
KEG92		KEL92		KEM92				
KEG93		KEL93		KEM93		KER93		
KEG94		KEL94		KEM94		KER94		
KEG95		KEL95		KEM95				
KEG96		KEL96		KEM96				
KEG97		KEL97		KEM97		KER97		
KEG98		KEL98		KEM98		KER98		

RÁM LITINOVÝ BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

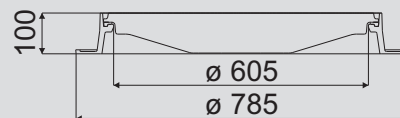
D400

E600



KDL71

- norma EN 124-2
- výška 100 mm
- balení 20 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDL71	50 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDL72	50 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDL73	50 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDL74	50 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEL75	67 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEL76	67 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEL77	67 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEL78	67 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDL7M	50 kg			Mříž		Uzavřený
KDL7N	50 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDL7I	50 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDL7J	50 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDL7K	50 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDL7L	50 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEL7Q	67 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEL7R	67 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEL7S	67 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEL7T	67 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDL7U	50 kg			Mříž		Uzavřený
KDL7V	50 kg			Mříž		Otevřený

RÁM LITINOVÝ S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

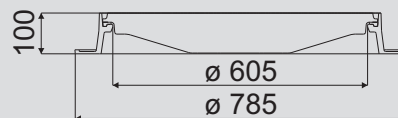
D400

E600



KDK7M

- norma EN 124-2
- výška 100 mm
- balení 20 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDK71	50 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDK72	50 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDK73	50 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDK74	50 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEK75	67 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEK76	67 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEK77	67 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEK78	67 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDK7M	50 kg			Mříž		Uzavřený
KDK7N	50 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDK7I	50 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDK7J	50 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDK7K	50 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDK7L	50 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEK7Q	67 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEK7R	67 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEK7S	67 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEK7T	67 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDK7U	50 kg			Mříž		Uzavřený
KDK7V	50 kg			Mříž		Otevřený

RÁM LITINOVÝ LEHKÝ

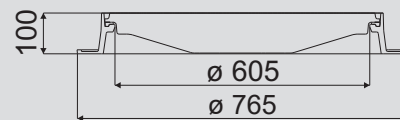
BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 7



KDLL73

- | norma EN 124-2
- | výška 100mm
- | balení 20 ks/pal
- | ekonomický rám pro minimální dopravní zatížení



BEZ MUŠLE				
D400		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDLL71	46	Ne	Standartní	Uzavřený
KDLL72	46	Ano	Standartní	Uzavřený
KDLL73	46	Ne	Standartní	Otevřený
KDLL74	46	Ano	Standartní	Otevřený
KDLL7M	46	Mříž		Uzavřený
KDLL7N	46	Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ				
D400		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDLL7I	46	Ne	Standartní	Uzavřený
KDLL7J	46	Ano	Standartní	Uzavřený
KDLL7K	46	Ne	Standartní	Otevřený
KDLL7L	46	Ano	Standartní	Otevřený
KDLL7U	46	Mříž		Uzavřený
KDLL7V	46	Mříž		Otevřený

RÁM SAMONIVELAČNÍ BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

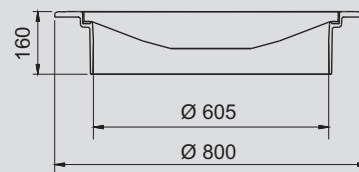
D400

E600



KDM73

- norma EN 124-2
- výška 160 mm
- balení 14 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDM71	60 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDM72	60 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDM73	60 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDM74	60 kg			Ano	Standartní	Otevřený
KDM75		KEM75	76 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEM76	76 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEM77	76 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEM78	76 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDM7M	60 kg			Mříž		Uzavřený
KDM7N	60 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDM7I	60 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDM7J	60 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDM7K	60 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDM7L	60 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEM7Q	76 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEM7R	76 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEM7S	76 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEM7T	76 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDM7U	60 kg			Mříž		Uzavřený
KDM7V	60 kg			Mříž		Otevřený

RÁM SAMONIVELAČNÍ S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

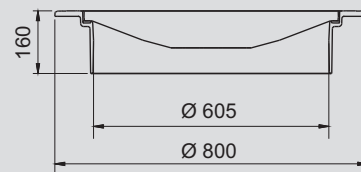
D400

E600



KEN7M

- norma EN 124-2
- výška 160 mm
- balení 14 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDN71	60 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDN72	60 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDN73	60 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDN74	60 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEN75	76 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEN76	76 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEN77	76 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEN78	76 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDN7M	60 kg			Mříž		Uzavřený
KDN7N	60 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDN7I	60 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDN7J	60 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDN7K	60 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDN7L	60 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEN7Q	76 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEN7R	76 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEN7S	76 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEN7T	76 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDN7U	60 kg			Mříž		Uzavřený
KDN7V	60 kg			Mříž		Otevřený

RÁM ROZNÁŠECÍ 1000

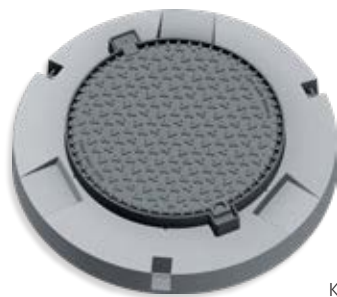
BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

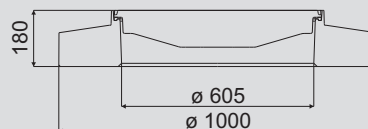
D400

E600



KDI71

- norma EN 124-2
- výška 180 mm
- balení 6 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDI71	175 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDI72	175 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDI73	175 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDI74	175 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEI75	191 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEI76	191 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEI77	191 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEI78	191 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDI7M	175 kg			Mříž		Uzavřený
KDI7N	175 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDI7I	175 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDI7J	175 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDI7K	175 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDI7L	175 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEI7Q	191 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEI7R	191 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEI7S	191 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEI7T	191 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDI7U	175 kg			Mříž		Uzavřený
KDI7V	175 kg			Mříž		Otevřený

Varianta s osazením pro lapač pouze na vyžádání

RÁM ROZNÁŠECÍ 1200

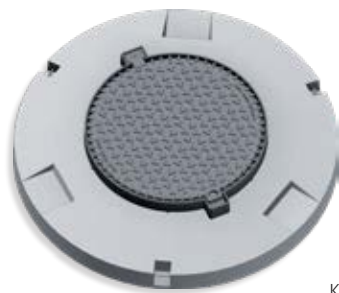
BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 7

DN
600

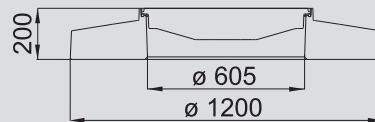
D400

E600



KDG73

- norma EN 124-2
- výška 200 mm
- balení 5 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDG71	295 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDG72	295 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDG73	295 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDG74	295 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEG75	311 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEG76	311 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEG77	311 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEG78	311 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDG7M	295 kg			Mříž		Uzavřený
KDG7N	295 kg			Mříž		Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDG7I	295 kg			Ne	Standartní	Uzavřený
KDG7J	295 kg			Ano	Standartní	Uzavřený
KDG7K	295 kg			Ne	Standartní	Otevřený
KDG7L	295 kg			Ano	Standartní	Otevřený
		KEG7Q	311 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEG7R	311 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEG7S	311 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEG7T	311 kg	Ano	Tichý	Otevřený
KDG7U	295 kg			Mříž		Uzavřený
KDG7V	295 kg			Mříž		Otevřený

Varianta s osazením pro lapač pouze na vyžádání

RÁM LITINOVÝ

BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

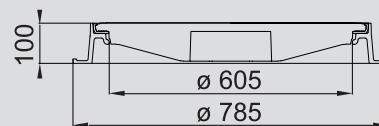
D400

E600



KDL91

- norma EN 124-2
- výška 100 mm
- balení 16 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDL91	57 kg	KEL91	67 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDL92	57 kg	KEL92	67 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDL93	57 kg	KEL93	67 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDL94	57 kg	KEL94	67 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEL95	69 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEL96	69 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEL97	69 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEL98	69 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDL9I	57 kg	KEL9I	67 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDL9J	57 kg	KEL9J	67 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDL9K	57 kg	KEL9K	67 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDL9L	57 kg	KEL9L	67 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEL9Q	69 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEL9R	69 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEL9S	69 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEL9T	69 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM LITINOVÝ S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

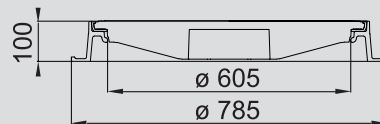
D400

E600



KDK94

- norma EN 124-2
- výška 100 mm
- balení 16 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDK91	57 kg	KEK91	67 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDK92	57 kg	KEK92	67 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDK93	57 kg	KEK93	67 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDK94	57 kg	KEK94	67 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEK95	69 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEK96	69 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEK97	69 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEK98	69 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDK9I	57 kg	KEK9I	67 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDK9J	57 kg	KEK9J	67 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDK9K	57 kg	KEK9K	67 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDK9L	57 kg	KEK9L	67 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEK9Q	69 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEK9R	69 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEK9S	69 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEK9T	69 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM BETONO-LITINOVÝ

BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

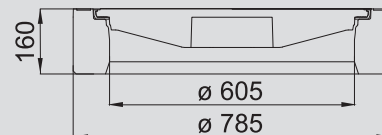
D400

E600



KDB93

- norma EN 124-2
- výška 160 mm
- balení 10 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDB91	116 kg	KEB91	126 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDB92	116 kg	KEB92	126 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDB93	116 kg	KEB93	126 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDB94	116 kg	KEB94	126 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEB95	128 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEB96	128 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEB97	128 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEB98	128 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDB9I	116 kg	KEB9I	126 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDB9J	116 kg	KEB9J	126 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDB9K	116 kg	KEB9K	126 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDB9L	116 kg	KEB9L	126 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEB9Q	128 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEB9R	128 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEB9S	128 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEB9T	128 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM BETONO-LITINOVÝ

S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

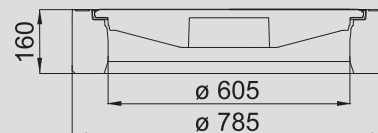
D400

E600



KDA94

- norma EN 124-2
- výška 160 mm
- balení 10 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDA91	116 kg	KEA91	126 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDA92	116 kg	KEA92	126 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDA93	116 kg	KEA93	126 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDA94	116 kg	KEA94	126 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEA95	128 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEA96	128 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEA97	128 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEA98	128 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDA9I	116 kg	KEA9I	126 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDA9J	116 kg	KEA9J	126 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDA9K	116 kg	KEA9K	126 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDA9L	116 kg	KEA9L	126 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEA9Q	128 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEA9R	128 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEA9S	128 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEA9T	128 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM SAMONIVELAČNÍ BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

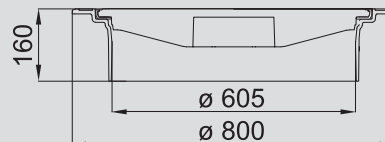
D400

E600



KEM95

- norma EN 124-2
- výška 160 mm
- balení 14 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDM91	68 kg	KEM91	78 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDM92	68 kg	KEM92	78 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDM93	68 kg	KEM93	78 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDM94	68 kg	KEM94	78 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEM95	80 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEM96	80 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEM97	80 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEM98	80 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDM9I	68 kg	KEM9I	78 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDM9J	68 kg	KEM9J	78 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDM9K	68 kg	KEM9K	78 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDM9L	68 kg	KEM9L	78 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEM9Q	80 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEM9R	80 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEM9S	80 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEM9T	80 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM SAMONIVELAČNÍ TĚŽKÝ

BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

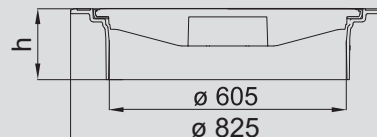
D400

E600



KEMH97

- norma EN 124-2
- výška 160/180/200 mm
- balení 14 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDMH91	72 kg	KEMH91	82 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDMH92	72 kg	KEMH92	82 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDMH93	72 kg	KEMH93	82 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDMH94	72 kg	KEMH94	82 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEMH95	84 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEMH96	84 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEMH97	84 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEMH98	84 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDMH9I	72 kg	KEMH9I	82 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDMH9J	72 kg	KEMH9J	82 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDMH9K	72 kg	KEMH9K	82 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDMH9L	72 kg	KEMH9L	82 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEMH9Q	84 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEMH9R	84 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEMH9S	84 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEMH9T	84 kg	Ano	Tichý	Otevřený

ALTERNATIVNÍ VÝŠKY RÁMŮ:	KÓD	HMOTNOST	BALENÍ
Výška rámu 180 mm	KDMM9*	+ 2 kg	14 ks/pal
Výška rámu 200 mm	KDMN9*	+ 4 kg	12 ks/pal

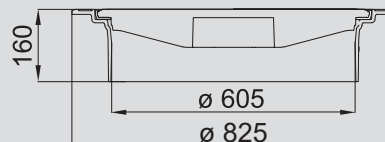
RÁM SAMONIVELAČNÍ TĚŽKÝ S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 9



KENH9S

- norma EN 124-2
- výška 160/180/200mm
- balení 14 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDNH91	72 kg	KENH91	82 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDNH92	72 kg	KENH92	82 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDNH93	72 kg	KENH93	82 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDNH94	72 kg	KENH94	82 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KENH95	84 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KENH96	84 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KENH97	84 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KENH98	84 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDNH9I	72 kg	KENH9I	82 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDNH9J	72 kg	KENH9J	82 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDNH9K	72 kg	KENH9K	82 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDNH9L	72 kg	KENH9L	82 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KENH9Q	84 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KENH9R	84 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KENH9S	84 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KENH9T	84 kg	Ano	Tichý	Otevřený

ALTERNATIVNÍ VÝŠKY RÁMŮ:	KÓD	HMOTNOST	BALENÍ
Výška rámu 180 mm	KDNM9*	+ 2 kg	14 ks/pal
Výška rámu 200 mm	KDNN9*	+ 4 kg	12 ks/pal

RÁM ROZNÁŠECÍ 1000

BEZ OSAZENÍ PRO LPAČ

Europa 9

DN
600

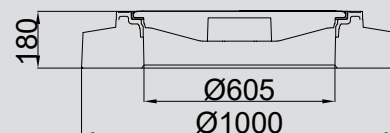
D400

E600



KDI93

- norma EN 124-2
- výška 180 mm
- balení 6 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDI91	209 kg	KEI91	219 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDI92	209 kg	KEI92	219 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDI93	209 kg	KEI93	219 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDI94	209 kg	KEI94	219 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEI95	221 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEI96	221 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEI97	221 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEI98	221 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ

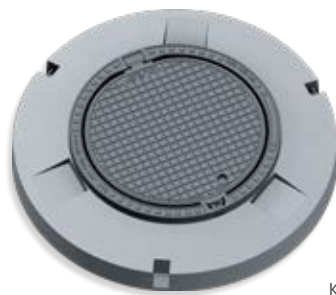
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDI9I	209 kg	KEI9I	219 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDI9J	209 kg	KEI9J	219 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDI9K	209 kg	KEI9K	219 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDI9L	209 kg	KEI9L	219 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEI9Q	221 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEI9R	221 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEI9S	221 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEI9T	221 kg	Ano	Tichý	Otevřený

Varianta s osazením pro lpač pouze na vyžádání

RÁM ROZNÁŠECÍ 1200

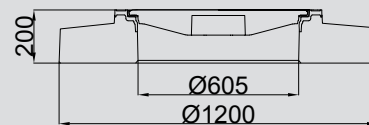
BEZ OSAZENÍ PRO LPAČ

Europa 9



KDG95

- | norma EN 124-2
- | výška 200 mm
- | balení 5 ks/pal



BEZ MUŠLE

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDG91	326 kg	KEG91	336 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDG92	326 kg	KEG92	336 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDG93	326 kg	KEG93	336 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDG94	326 kg	KEG94	336 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEG95	338 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEG96	338 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEG97	338 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEG98	338 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ

D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDG9I	326 kg	KEG9I	336 kg	Ne	Standartní	Uzavřený
KDG9J	326 kg	KEG9J	336 kg	Ano	Standartní	Uzavřený
KDG9K	326 kg	KEG9K	336 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDG9L	326 kg	KEG9L	336 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KEG9Q	338 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
		KEG9R	338 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
		KEG9S	338 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KEG9T	338 kg	Ano	Tichý	Otevřený

Varianta s osazením pro lpač pouze na vyžádání

RÁM LITINOVÝ HLADKÝ S OSAZENÍM PRO LAPAČ

Europa 9

DN
600

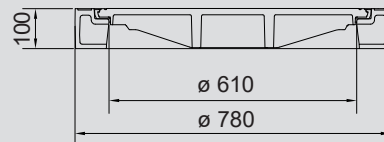
D400

E600



KDR93

- norma EN 124-2
- výška 100 mm
- balení 16 ks/pal



BEZ MUŠLE						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDR93	71 kg	KER93	81 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDR94	71 kg	KER94	81 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KER97	83 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KER98	83 kg	Ano	Tichý	Otevřený

S MUŠLÍ						
D400		E600		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
KDR9K	71 kg	KER9K	81 kg	Ne	Standartní	Otevřený
KDR9L	71 kg	KER9L	81 kg	Ano	Standartní	Otevřený
		KER9S	83 kg	Ne	Tichý	Otevřený
		KER9T	83 kg	Ano	Tichý	Otevřený

RÁM LITINOVÝ S PATKOU

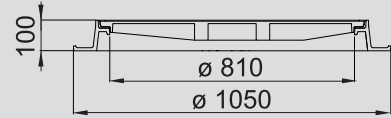
BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ

Europa 9



K8DL95C

- | norma EN 124-2
- | výška 100 mm
- | balení 8 ks/pal
- | černě barvené



S MUŠLÍ

D400		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
K8DL95C	142 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
K8DL96C	140 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
K8DL97C	142 kg	Ne	Tichý	Otevřený
K8DL98C	140 kg	Ano	Tichý	Otevřený

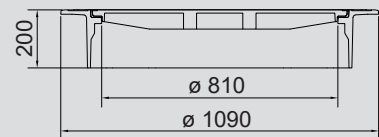
RÁM SAMONIVELAČNÍ

BEZ OSAZENÍ PRO LAPAČ



K8DM95C

- | norma EN 124-2
- | výška 160 mm
- | balení 6 ks/pal
- | černě barvené



S MUŠLÍ

D400		TECHNICKÝ POPIS		
KÓD	HMOTNOST	VENTILACE	DESIGN	PANT
K8DM95C	179 kg	Ne	Tichý	Uzavřený
K8DM96C	177 kg	Ano	Tichý	Uzavřený
K8DM97C	179 kg	Ne	Tichý	Otevřený
K8DM98C	177 kg	Ano	Tichý	Otevřený

KASI

KASI, spol. s r.o.

Chrudimská 1602

Přelouč 535 01

Česká republika

tel.: +420 466 501 755

e-mail: obchod@kasi.cz

www.kasi.cz



Sada katalogů KASI dále obsahuje:

- Šachtové poklopy STANDARD a vyrovnávací prstence
- Katalog doporučených výrobků
- Pravoúhlé šachtové poklopy
- Leták příslušenství a montážních pomůcek
- Vtokové mříže a uliční vpusti
- Mostní odvodnění
- Šachtová stupadla

