



Rezidenční systémy - Pegasus Plus 130 x 75

Odvodňovací žlab vyrobený z PP (polypropylen) pro odvodnění dešťových vod, navržený a vyztužený pro vysokou odolnost. Je k dispozici v šedé, černé a bílé barvě. Spodní vývody jsou \varnothing 75/100 nebo 75/110 mm. Komplet s mříží umožňuje použití pro odvodnění pěších zón nebo pro příležitostné pojezdy automobilů.

PP mříže



Pozinkované ocelové mříže



Profesionální systémy - Taurus

Odvodňovací žlab pro odvodnění dešťových vod vyrobený z PE-HD (polyetylen s vysokou hustotou), "samočisticí", odolný proti nárazům, nerozbitný a odolný teplotám od -40°C do 100°C , k dispozici v různých provedeních a velikostech. Vnější průměry vstupních otvorů jsou 50/63/75/100 mm, spodní průchozí průměry jsou 75/100 mm. Použití v průmyslu, pěších zónách, příjezdových cestách, silnicích a dálnicích.



Pozinkované ocelové mříže



Litínové mříže



■ SYSTÉMY ODVODNĚNÍ – DAKOTA

ODVODŇOVACÍ ŽLAB PEGASUS S POZINKOVANOU MŘÍŽÍ – GARÁŽ KIT

Sada obsahuje: 3x žlab s PZ mříží + 2x čelo. Zátěžová třída A15 (1,5 t).

kód zboží	rozměr mm d x š x v	balení ks	paleta balení
127.D100AP3	1000 x 120 x 92	3	30



ODVODŇOVACÍ ŽLAB PP PEGASUS 130

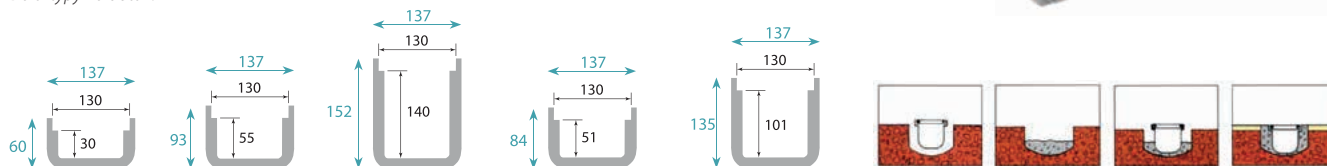
Odvodňovací žlab Pegasus je vyroben ze stabilizovaného polypropylenu a je určený pro odvodnění dešťových vod z chodníků, pěších zón, dvorků, ploch okolo bazénů, prostor s příležitostným pojezdem osobních automobilů, apod. Barva šedá.

NOVINKA



kód zboží	typ	délka mm	balení ks	paleta ks
127.911300A	130/40	500	65	520
127.911300P	+ 130/75	1000	24	96
127.901310P1	+ 130/120	1000	-	112

Další typy na dotaz.



šířka (mm)	130	130	130	130	130
výška (mm)	40	55	140	51	101
délka (mm)	500	500	500	1 000	1 000

DOPLŇKY PRO ŽLABY PEGASUS

NOVINKA

kód zboží	název	průměr mm	k žlabu typu
127.951300AT	Koncovka	50	130/40
127.951300PM	Koncovka a záslepka	50	+ 130/75
127.951310T	Koncovka a záslepka	90/100	+ 130/120
127.951321	Spodní odtok	110	130
127.951307B	Fixační sada	-	130
127.951310B	Fixační sada	-	+ 130/120



MŘÍŽE PRO ŽLABY PEGASUS 130 **NOVINKA**

kód zboží	název	obrázek	materiál	délka mm	třída zatížení
127.901351CL	extra strong clip	1	PP	1000	-
127.901351P	bazénová	5	ABS	500	-
127.901351ZI	nerezová	7	INOX	1000	A15
127.901351Z	pozinkovaná	8	PZ	1000	A15
127.901351HB	antitacco	13	Litina	500	B125

*další typ na dotaz

**extra strong clip – pouze pro žlaby Pegasus +



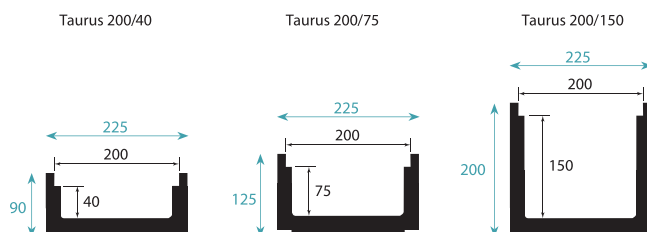
ODVODŇOVACÍ ŽLABY TAURUS 200

Použití v průmyslu, pěších zónách, příjezdových cestách, silnicích a dálnicích.

kód zboží	typ	délka mm	paleta ks
127.922007P	200/75	1000	50
127.922015P	200/150	1000	30

Další typy na dotaz.

šířka (mm)	200	200	200
výška (mm)	40	75	150
délka (mm)	1 000	1 000	1 000



DOPLŇKY PRO ŽLABY TAURUS

kód zboží	název	průměr mm	k žlabu typu
127.952007PT	koncovka	63	200/75
127.952015PT	Koncovka	130	200/150
127.951320BN	Fixační sada	-	200



MŘIŽE PRO ŽLABY TAURUS 200

NOVINKA

kód zboží	název	obrázek	materiál	délka mm	třída zatížení
127.901361ZBQ	Pozinkovaná s roštem 33x33	8	PZ	1000	B125
127.901361GCN	Litínová s roštem	10	litina	500	C250
127.901361GDN	Litínová s roštem	10	litina	500	D400
127.901361HB	antitacco	11	Litina	500	B125

*další typ na dotaz

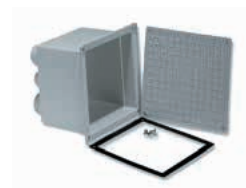


DOPLŇKY K DRENÁŽNÍM A ODVODŇOVACÍM SYSTÉMŮM

REVIZNÍ ŠACHTA VODOTĚSNÁ – ELEKTRO

Šachta je vyrobená z kopolymeru stabilizovaného termoplasty. Tento materiál zaručuje velkou odolnost proti axiálním zatížením a proti nárazům, odolnost proti působení UV záření, zvýšenou odolnost proti mrazu, odolnost proti deformaci a je vodotěsná. Šachta slouží ke spojení a uložení elektrických kabelů do země. Šachta je opatřena hermetickým víkem a ve spodu otvory s možností napojení trubek.

kód zboží	rozměr mm
106.00195	250 x 250



REVIZNÍ ŠACHTA

Plastová revizní šachta se zaslepeným otvorem v každé stěně. Šachta je vyrobená z kopolymeru stabilizovaného termoplasty. Tento materiál zaručuje velkou odolnost proti axiálním zatížením a proti nárazům, odolnost proti působení UV záření, zvýšenou odolnost proti mrazu, odolnost proti deformaci a je vodotěsná.

Slouží jako alternativa k betonovým šachtám k odvodu dešťové vody a jako kontrolní šachta. Revizní šachta musí být zapuštěna do nezámrzné hloubky 80-120 cm. Šachty je možno stavět na sebe. Konstrukce dna šachty je po obvodě zeslabena tak, aby bylo možné dno jednoduše odstranit. Po odstranění dna vznikne prodloužení revizní šachty.



kód zboží	rozměr mm	odtok ø mm
106.00160	200 x 200	63-125
106.00170	300 x 300	dtto+140
106.00180	400 x 400	dtto+160, 250
106.00190	550 x 550	dtto+315

ZÁPACHOVÁ PŘÍČKA K REVIZNÍ ŠACHTĚ

Zápachová příčka k revizní šachtě je vyrobena z čistého plastu. Umožňuje uzavřít kanálové otvory a tím brání zpětným únikům pachů z kanalizačních šachet. Je nepostradatelnou součástí revizních a kanalizačních šachet. Díky použitému materiálu, je tato zápachová příčka bezúdržbová.

kód zboží	rozměr mm
106.00200	200
106.00210	300
106.00220	400
106.00230	550



ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA K REVIZNÍ ŠACHTĚ

Zápachová uzávěra k revizní šachtě.

kód zboží	rozměr mm
106.00211	300 x 300
106.00221	400 x 400

NOVINKA


ROŠT K ŠACHTĚ

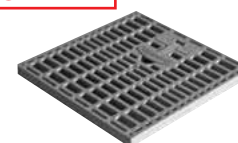
Pojezdový žebrovaný rošt ze zátěžového plastu. Dovolené zatížení: A15, max. 1,5t. Používá se v kombinaci s revizní šachtou nebo v kombinaci s rámem. Využívá se pro plochy využívané chodci a cyklisty, domácí příjezdové cesty nebo trávníky apod.

kód zboží	rozměr mm
106.00240	200 x 200
106.00250	300 x 300
106.00260	400 x 400
106.00270	550 x 550



ROŠT K ŠACHTĚ S MADLEM

kód zboží	rozměr mm
106.00245	200 x 200
106.00255	300 x 300
106.00265	400 x 400
106.00275	550 x 550

NOVINKA


POKLOP K ŠACHTĚ

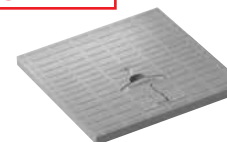
Poklop je vyrobený ze stabilizovaného kopolymeru, je pojezdový žebrovaný. Dovolené zatížení: A15. Používá se v kombinaci s revizní šachtou, aby se tak zajistilo její uzavření. Barva šedá.

kód zboží	rozměr mm
106.00280	200 x 200
106.00290	300 x 300
106.00300	400 x 400
106.00310	550 x 550



POKLOP K ŠACHTĚ S MADLEM

kód zboží	rozměr mm
106.00290M	300 x 300
106.00300M	400 x 400
106.00310M	550 x 550
106.00311M	700 x 700

NOVINKA


RÁM PRO ROŠT NEBO POKLOP

Rám je vyrobený ze stabilizovaného kopolymeru. Používá se v kombinaci s mříží nebo v kombinaci s poklopem. Barva šedá.

kód zboží	rozměr mm
106.00320	200 x 200
106.00330	300 x 300
106.00340	400 x 400
106.00350	550 x 550



POKLOP S RÁMEM – LITINA

Černý litinový poklop určený pro uzavření revizních šachet, servisních otvorů atd. Dodáván včetně rámu. Dovolené zatížení: A15 nebo C250.

kód zboží	rozměr mm
106.013030	300 x 300
106.014040	400 x 400
106.015555	550 x 550

Na dotaz.



ROŠT S RÁMEM – LITINA

Černý litinový rošt určený pro odvod povrchové vody. Dodáván včetně rámu. Dovolené zatížení: A15 nebo C250.

kód zboží	rozměr mm
106.023030	300 x 300
106.024040	400 x 400
106.025555	550 x 550

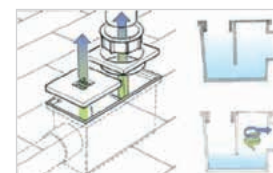
Na dotaz.



SVODOVÁ JÍMKA (GEIGER)

Švodová jímka je vyrobena z polypropylenu a používá se zejména k odvodu dešťové vody ze svodových rour okapů. Přepážka, kterou je lapač vybaven, vytváří sifon, který zabraňuje návratu nepříjemných pachů. Přepážku lze snadno vyjmout pro snadnou kontrolu nebo čištění. Konstrukce jímky umožňuje připojení trubky, která vede vodu z okapové roury do země.

kód zboží	barva	vtok ø mm	odtok ø mm
106.00361	šedá	80,100	100/110



GEIGER (SUCHÝ)

Geiger je vyroben z termoplastických pryskyřic. Jde o integrované zařízení pro zajištění jímání a odtok vody z okapového systému. Konstrukce šachty umožňuje připojení trubky, která vede vodu z okapové roury do země. Skloněná konstrukce brání hromadění vody.

Geiger se skládá z monolitické nádoby, která je osazena následujícími prvky:

- protizápachová klapka
- košík k zachycení a jímání nečistot
- vstupní víko
- připojení výstupu
- zarážka koncové polohy dešťového svodu



kód zboží	barva	vtok ø mm	odtok ø mm
106.00362	šedá	80-125	100/110
106.00363	černá	80-125	100/110

GEIGER (SUCHÝ) BOČNÍ

Geiger je určen pro odvod dešťových (povrchových) vod do kanalizačních systémů vně budov a umožňuje připojení okapových svodů. Geiger je opatřen košem pro zachytávání nečistot, se suchou a nezámrznou klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a vylamovacími těsnícími kroužky pro připojení potrubních svodů. Vyrobena z PP a PS s UV stabilizací. Odolnost do 90 °C.

kód zboží	barva	vtok ø mm	odtok ø mm
106.00366	šedá	75-125	110
106.00367	černá	75-125	110



VPUSŤ PŘÍMÁ

Interiérová a exteriérová vpusť s kolmým vyústěním je vyrobena z polypropylenu. Skládá se ze dvou částí, které do sebe zapadají, a vytváří tak společně tzv. sifonový efekt. Po vyjmutí středové části lze vpusť velice snadno vyčistit. V případě použití v exteriéru je třeba dodržet nezámraznou hloubku, nebo vpusť vsadit do betonu tak, aby nedošlo k poškození mrazem.

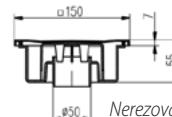
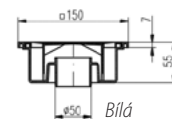
kód zboží	rozměr mm	odtok ø mm
106.00370	100 x 100	40
106.00380	150 x 150	50
106.00390	200 x 200	80/90
106.00400	250 x 250	90/100
106.00410	300 x 300	100/110



VPUSŤ PŘÍMÁ 55 mm

Podlahová vpusť s vodní hladinou, je určena pro vnitřní použití. Vyrábí se ve dvou variantách, s plastovou mřížkou a v provedení s celonerezovým povrchem. Vyrobeno z PP a nerezové oceli DIN 1.4301. Zatížení K3–300 kg, odolnost do 90 °C, norma EN 1253.

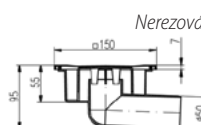
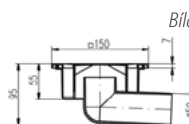
kód zboží	rozměr mm	vtok ø mm	barva
106.5055P	150 x 150	50	bílá
106.5055N	150 x 150	50	nerez



VPUSŤ BOČNÍ 95 mm

Podlahová vpusť s vodní hladinou, je určena pro vnitřní použití. Vyrábí se ve dvou variantách, s plastovou mřížkou a v provedení s celonerezovým povrchem. Vyrobeno z PP a nerezové oceli DIN 1.4301. Zatížení K3–300 kg, odolnost do 90 °C, norma EN 1253.

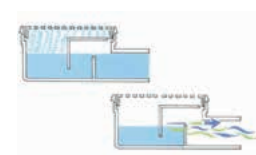
kód zboží	rozměr mm	vtok ø mm	barva
106.5095P	150 x 150	50	bílá
106.5095N	150 x 150	50	nerez



VPUSŤ BOČNÍ

Interiérová a exteriérová vpusť s bočním vyústěním pro zabetonování do podlahy. Varianta v teleskopickém provedení, lze libovolně nastavit výšku vpusti. Vpusť se skládá ze sifonu pro zabránění úniku pachů z kanalizace a mřížky pro zachycení nečistot.

kód zboží	rozměr mm	vtok ø mm	odtok ø mm
106.00420	115 x 115	50	30
106.00420T	115 x 115	50	30



Gunnex s.r.o.

Centrála a distribuční centrum Čechy

Mstětice 36,
250 91 Mstětice-Zeleneč



Prostějov

Distribuční centrum Morava

Za olomouckou ulicí 4921,
796 01 Prostějov

Zákaznický servis

Tel.: +420 284 686 765 - 6
E-mail: objednavky@gunnex.com

Marketing

E-mail: marketing@gunnex.com

Obchodní zástupci

Severozápadní Čechy	+420 605 700 535
Severní a střední Čechy	+420 724 773 770
Praha, Praha – východ, Praha – západ	+420 603 873 777
Jižní Čechy	+420 603 551 576
Střední Morava	+420 602 179 378
Jižní Morava	+420 724 157 744
Severní Morava	+420 603 531 764
Obchodně-technický specialista pro střechy a střešní okna	+420 725 133 423

Divize TECNICA

Obchod, technické poradenství	+420 724 399 457
	+420 724 773 773
	+420 602 442 915
Objednávky, skladová dostupnost	+420 727 956 557

www.gunnex.cz