



KRSU 400V
50Hz

Aknaszivattyú.
Professzionális használatra.

A karcsú kialakítás és a központi kifolyónyílás miatt a KRSU-sorozat ideális megoldást kínál a csatornafelújítások bypass alkalmazásaihoz.



Felső Kifolyású



A szivattyúzott víz hűti a motort, majd kifolyik, mint az illusztráción látható. A motor hűtése akkor is megfelelő, ha csak kis mennyiségű víz kerül a szivattyúba. A felső kifolyócsöves megoldás miatt a szivattyú szűkös helyeken is használható

Örvénykamrás járókerék



Egy speciális járókerék - amelynek magas fali lapátja van - 56 mm-es szabad átjárással biztosítja az eltömődésmentes működést.

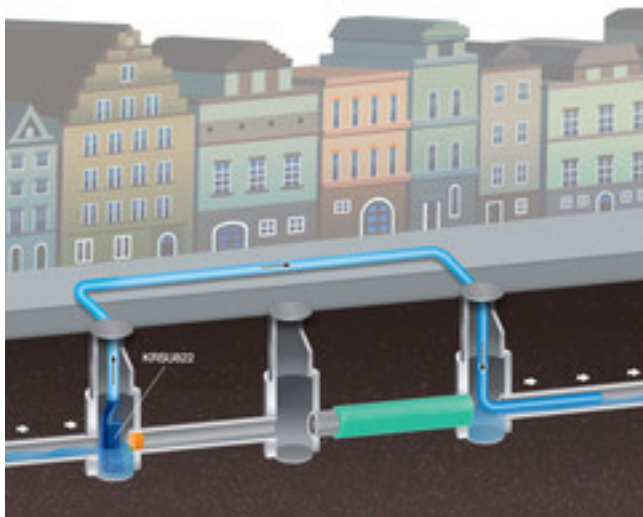
Optimalizált kialakítás az aknák számára



Az 547 mm-es átmérőnek köszönhetően a szivattyú szinte minden aknában használható. A középre helyezett kifolyónyílás és az optimális egyensúlyi pont biztosítja, hogy a szivattyú mindig függőleges helyzetben legyen

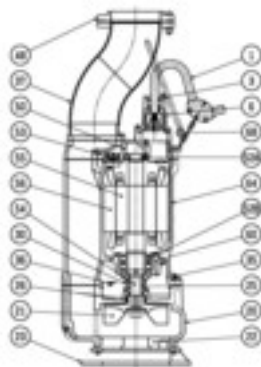


A használatra való hivatkozás például csatornafelújítás



Komponensek:

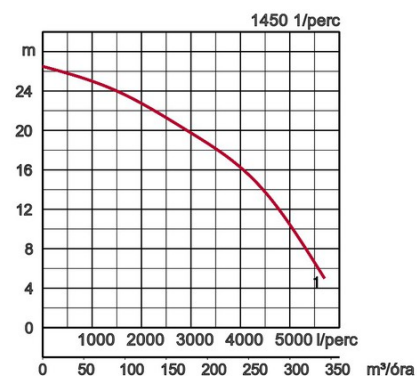
001 Kábel	037 Kifolyócső könyök
003 Tömítőgallér	048 Menetes karima
006 Kábel bemenet	050 Motor burkolat
020 Szivattyúház	052A Felső csapágó
021 Járókerék	052B Alsó csapágó
022 Szívótárcsa	053 Motor védelem
023 Szűrőkosár	054 Tengely
025 Mechanikus tömítés	055 Rotor
026 Olaj tömítés	056 Sztátor
030 Olajjelző	060 Csapágóház
035 Olajleeresztő csavar	064 Motor ház
036 Kenőanyag	068 Fogantyú



Specifikáció:

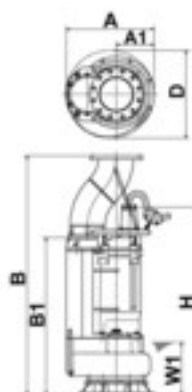
Modell	Jellegzőbe színekód	Kifolyócső átmérő	Motorteljesítmény kW	Áramfelvétel	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Száraz tömeg kábel nélkül kg	Max. szemcseátmérő ø mm	Max. merülő mélység m	Kábelhossz m
KRSU822	● 1	200	22,0	44,6	26,5	5700	417,0	56	20	20

Kifolyócső ø, mm	200		
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Szürke víz, enyhén szennyezett víz, települési szennyvíz	
	Hőmérséklet	0-40°C	
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Örvénykamrás járókerék
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés
	Csapágyak	Zárt golyócsapágy	
	Anyag	Járókerék	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
Tengely tömítés		Szilikon-karbid olajfürdőben	
Motor	Típus, Pólusok		Indukciós motor, 4 pólusú
	Motorvédelem (beépített)		Hőfokkapcsoló
	Szigetelés		F szigetelési osztály
	Kenés		Turbinaolaj (ISO VG32)
	Fázis / Feszültség		3-fázis / 400V / 50Hz / direkt soros indítás
	Anyag	Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Tengely	Rozsdamentes acél EN-X30Cr13
Kábel		Gumi, NSSHÖU	
Kifolyócső csatlakozás	Csőcsatlakozás		



Méretetek mm-ben:

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRSU822	546	235	1486	977	547	1167	325



W1: Minimális vízszintmagasság

Abrázív, vagy korrozív környezetben használva bizonyos alkatrészek a normálnál gyorsabban kophatnak el. Ilyen esetekben kérjük ellenőrizze a Tsurumi felhasználási tapasztalatait a következő címen: www.tsurumi.eu/english/applications.htm



Közreműködik a munkavállalóközpontú és környezettudatos termelés világméretű elterjesztésében.

A legmodernebb technológiák és integrált gyártásrendszerek használatának köszönhetően a japán Kiotóban található gyár évi 1 millió szivattyú előállítására képes. A kutatás-fejlesztés széles eszköztára lehetőséget nyújt az extra méretű szivattyúk tesztelésére és olyan fejlesztésekre is, melyek kitágítják a szivattyúk használhatóságának határait. A Tsurumi nagy hangsúlyt fektet a munkavállalók munkahelyi környezetének optimalizálására légkondicionálással, minimalizált por- és kipufogógáz emisszióval, és a környezet terhelésének minimalizálására a lehető legszélesebb újrafelhasználással.

Tsurumi (Europe) GmbH

Wahlerstr. 10

D-40472 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211-4179373

Fax: +49 (0)211-417937-480

Email: sales@tsurumi.eu

www.tsurumi.eu

A folyamatos fejlesztés miatt fenntartjuk a jogot az itt közölt adatoktól, jellemzőktől való eltérésekre külön előzetes értesítés nélkül. Szivattyúink kizárólag professzionális felhasználásra készülnek. Azokban az esetekben, amikor a termék gyártói szavatosságáért a Tsurumi (Europe) GmbH felel, a jótállási időtartam alatt (lásd alább) a felhasználó a Tsurumi (Europe) GmbH-hoz fordulhat reklamációjával, akárcsak az olyan esetekben, amikor az eladó azt elutasította, vagy jogutód nélkül megszűnt. A nem megfelelő kezeléssel/használatból adódó meghibásodások ki vannak zárva a jótállás hatálya alól. Ilyen esetekben további jótállási igény nem érvényesíthető, kivéve ha ennek ellenkezője minden kétséget kizáróan bebizonyosodik. Annak eldöntése, hogy a reklamáció kezelése a berendezés javításával, vagy cseréjével történjék, a Tsurumi Europe GmbH kizárólagos joga. A jótállási igények benyújtásának időbeni hatálya az eladó által végfelhasználónak biztosított jótállás időtartama.



con-KRSU-HU

