
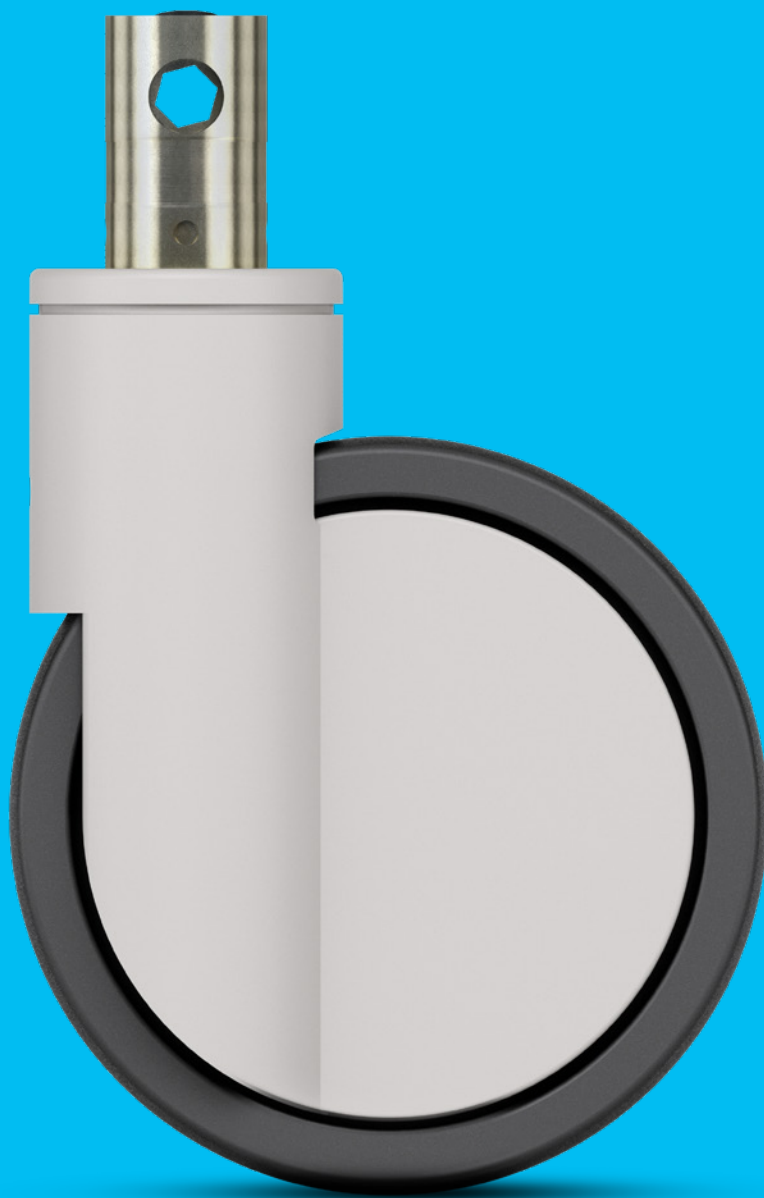


PRODUKTOVÁ ŘADA INTEGRAL

 100 - 150 kg  130 - 229 mm  100 - 200 mm

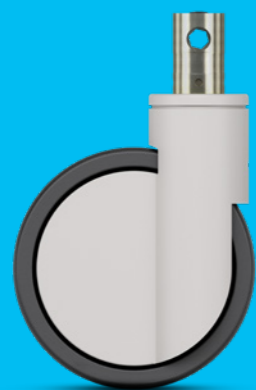


TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

INTEGRAL

Bohatý výběr přizpůsobitelných produktů.



VIDLICE
STRANY: 6-11



KOLA
STRANY: 12-15



UCHYCNÍ
STRANY: 16-19

INTEGRAL SMART

Vybrané produkty.



SMART VERZE
STRANY: 20-23

MOBILITA OD SVĚTOVÉHO LÍDRA NA TRHU

TENTE věří v chytré řešení mobility které zdatně zkvalitňuje životy a pracovní prostředí. TENTE řešení zvyšují produktivitu, zajišťují bezpečnost a odkrývají nové obzory v designu a odolnosti stejně jako šetrnosti k životnímu prostředí. Výrobci a firmy z různých průmyslových odvětví se spoléhají na tyto kompetence a naši vysokou kvalitu produktů.

Na následujících stránkách najdete technické informace o naší řadě Integral. Také Vám představíme přidanou hodnotu, kterou toto řešení mobility nabízí Vaší organizaci. Funkce obsahují:

Tichá a plynulá ovladatelnost

Velmi nízká síla ovládání zajišťuje plynulý a tichý provoz.

Vysoce přizpůsobitelné

Upravte úhly, brzdy a ovládací síly k Vaším požadavkům.

Rychlá montáž

Naše řešení umožňuje rychlou montáž.



INTEGRAL



FUNKCE



Jednodušší omyvatelnost

Kola mají hladké, lehce omyvatelné povrchy.



Ocenění designu

Oceněno prestižními cenami v mezinárodních soutěžích.



Certifikovaná bezpečnost

Standard výkonu certifikovaný společností TÜV Süd.



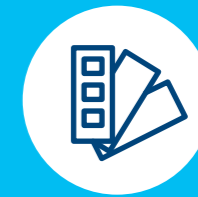
Permanentní omyvatelnost

Možnosti s komponenty z nerezové oceli.



Chemicky odolné součásti

Odolné vůči mnoha čistícím prostředkům a chemickým látkám

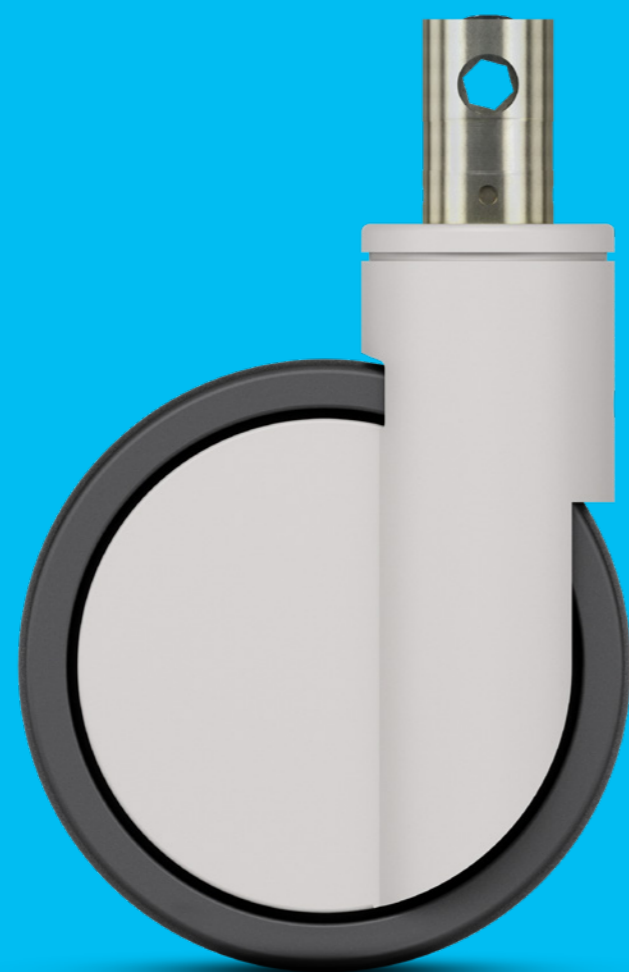


Barevné souznění

Barvy mohou být sladěny s designem produktu. Standardní barvy:

● RAL 9002 ● RAL 9006
● RAL 9011

VIDLICE



FUNKCE



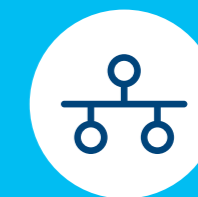
Mechanismus optimalizovaného řízení CLS

Směrová aretace pro zlepšené řízení okolo rohů, stejně jako v přímém směru na velké vzdálenosti.



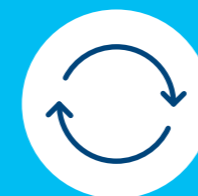
Uživatelsky přívětivá centrální brzda

Zabrzdnění jednoho nebo více kol přes ovládací páku.



Praktický systém

Praktické systémové řešení pomocí technických komponentů centrálního brzdění.



Snadná ovladatelnost

Přesné kuličkové ložisko v otočné vidlici.



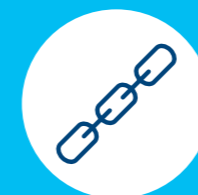
Funkce vícestupňového přepínání

Až tři brzdné pozice, směrová brzda, totální brzda nebo volný pohyb.



Bezpečné stání

Totální brzda pro simultánní zabrzdnění kola a otočné vidlice.



Extrémně silná konstrukce

Hlavní zátěž nesena vnitřní vidlicí, která je vyrobena z nerezové nebo lisované oceli.

VIDLICE

Tato vidlice je vyrobena z lisované oceli nebo lisované nerezové oceli s přesným kuličkovým ložiskem v otočné hlavě a kolu. Kryt vidlice je vyroben ze syntetických materiálů s čepem s dírou pro propojovací tyč (šestihran a D-profil) pro centrální brzdění. Tyto kola mají hladké, lehce omyvatelné povrchy.

Tyto materiály jsou testovány v naší vlastní laboratoři kvůli dodržení Evropských standardů. Nezávadné materiály jsou používány za účelem dodržení směrnice RoHS a nařízení REACH Evropské Unie. Neobsahují polycyklické aromatické uhlovodíky a chrom (VI). Všechny komponenty jsou odolné vůči mnoha čistícím prostředkům a chemickým látkám.

Otočné kolo

Kolo a vidlice jsou volné v pohybu pro snadnou manévrovatelnost.



Centrální brzda a směrová aretace

Uživatelsky přívětivá centrální brzda pro simultánní brzdění více než jednoho kola. Kombinovaná směrová aretace pro zlepšené ovládání okolo rohů, stejně jako v přímém směru na dlouhé vzdálenosti. Totální brzda pro simultánní brzdění kola a ložisko v otočném uchycení pro bezpečné stání.



Centrální totální brzda

Simultánní brzda kola a otočné vidlice pro bezpečné stání více než jednoho kola.



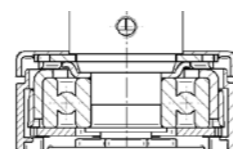
Standardní kola



i	Typ vidlice	Otočné kolor	Otočné kolo s centrální totální brzdou a směrovou aretací	Otočné kolo s centrální totální brzdou
	Označení produktu	2040	2044	2046
	Materiál vidlice	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel
	Materiál krytu vidlice	Syntetický	Syntetický	Syntetický
	Ložisko otočné hlavy	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko
	Omyvatelnost	-	-	-
	Opisný rádius			
	Kolo Ø 100 mm	-	-	-
	Kolo Ø 125 mm	195 mm	195 mm	195 mm
	Kolo Ø 150 mm	230 mm	230 mm	230 mm
	Kolo Ø 200 mm	320 mm	320 mm	320 mm

Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

Otočné ložisko



Přesné kuličkové ložisko pro nejlepší manévrovatelnost.

Omyvatelná kola

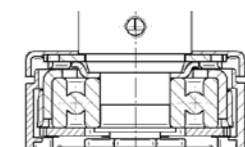


i	Typ vidlice	Otočné kolo	Otočné kolo s centrální totální brzdou a směrovou aretací	Otočné kolo s centrální totální brzdou
	Označení produktu	7040	7044	7046
	Typ vidlice	Lisovaná nerezová ocel I	Pressed stainless steel	Lisovaná nerezová ocel I
	Materiál krytu vidlice	Syntetický	Syntetický	Syntetický
	Ložisko otočné hlavy	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko
	Omyvatelné*	●	●	●
	Opisný rádius			
	Kolo Ø 100 mm	-	-	-
	Kolo Ø 125 mm	-	-	-
	Kolo Ø 150 mm	230 mm	230 mm	230 mm
	Kolo Ø 200 mm	-	-	-

Produkty s touto značkou "●" jsou dostupné. Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

*Omyvatelné verze s kovovými komponenty vyrobenými z nerezové oceli. Omyvatelná kola musí být zákazníkem utěsněna v oblasti uchycení.

Otočné ložisko

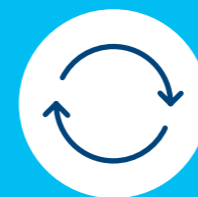


Přesné kuličkové ložisko pro lepší manévrovatelnost..

KOLA



FUNKCE



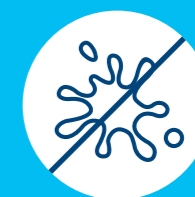
Komfortní manévrovatelnost

Výborné otočné a valivé vlastnosti díky optimalizované geometrii běhounu a selekci materiálu.



Neznačující běhoun

Kola se sníženým otěrem a nízkými požadavky na čištění.



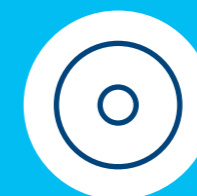
Nešpinící běhoun

Nezbarvující podlahou při dlouhém kontaktu.



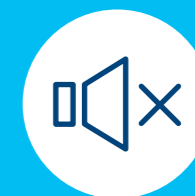
Certifikovaná elektrická vodivost

Vodivé verze pro ochranu uživatele a elektronických zařízení od elektrostatických výbojů.



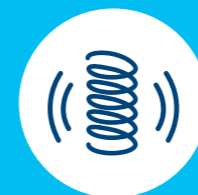
Ochranné těsnění

Volitelné: kola s utěsněnými ložisky pro ochranu proti vodě a špíně.



Tichý chod

Měkká verze kola pro tichý pohyb.



Přeprava tlumící vibrace

Volitelné kola s nárazově absorpčními vlastnostmi.

KOLA

Přesné kuličkové ložisko, polyuretanový běhoun a kola s excelentní geometrií pro zajištění minimální tlačné síly a snadné manévrovatelnosti těchto kol. Odolnost, stabilita a omyvatelnost jsou základní požadavky.



Maxtech

Extrémně odolné. Perfektní funkční design, vstříkovaný polyuretan. Volitelné: omyvatelnost, s utěsněným přesným kuličkovým ložiskem.



Maxtech měkký

Extrémně odolné. Perfektní funkční design, injekčně vstříkovaný polyuretan. S extra měkkým centrem běhounu pro výbornou šokovou absorpci.



VODIVÁ VERZE

Maxtech vodivý

Polyuretan s certifikovanou vodivostí pro ochranu uživatelů a elektronických zařízení proti elektrostatickým výbojům. Vodivá kola mají žluté víčko jako standard pro lepší identifikaci.

Technická data a dostupnost

	Maxtech	Maxtech	Maxtech conductive	Maxtech soft
Popis				
Název produktu	UAP	UAX	XSX	HAP
Označení produktu	UAP	UAX	XSX	HAP
Materiál běhounu	Polyuretan	Polyuretan	Polyuretan	Polyuretan sendvič
Tvrdost běhounu	Shore D 42	Shore D 42 or D 59***	Shore D 40	Shore D 42 and shore A 70
Materiál středu kola	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid
Teplotní rozsah	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C
Šířka běhounu	32 mm	32 - 35 mm****	32 - 35 mm****	32 mm
Elektrická vodivost (104 OHM)	-	-	●	-
Omyvatelnost*	-	●	●	-
Typy ložisek				
Kluzné ložisko	-	-	-	-
Jehlové ložisko	-	-	-	-
Kuželové kuličkové ložisko	-	-	-	-
Přesné kuličkové ložisko	●	● Utěsněné	● Utěsněné	●
Kapacita nosnosti**				
Kolo Ø 100 mm	-	-	-	-
Kolo Ø 125 mm	150 kg	150 kg	150 kg	-
Kolo Ø 150 mm	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
Kolo Ø 200 mm	-	150 kg	150 kg	-

Produkty s touto značkou "●" jsou dostupné. Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

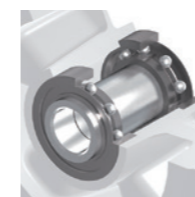
* Omyvatelná verze má kolo s utěsněným přesným kuličkovým ložiskem. Omyvatelná kola musí být utěsněna zákazníkem v oblasti uchycení.

** Kapacita nosnosti podle DIN 12531.

*** Shore D 42 v průměru 100 - 150 mm a Shore D 59 v průměru kola 200 mm.

**** Šířka běhounu kola s průměrem 125 – 200 mm je 32 mm a kola s průměrem 200 mm je 35 mm.

Typ ložiska



Přesné kuličkové uložení pro nejvyšší výkonnost..



Kapacita nosnosti

Kapacita nosnosti závisí na vidlici a kolu. Toto bylo testováno a splňuje požadavky dané EN 12531 v rychlosti 4 km/h. Při použití 4 kol, můžete vypočítat nutnou nosnost následovně: Součet váhy Vaší aplikace plus přidaná váha dělená 3 koly.

$$\frac{\text{Váha Vaší aplikace + nosnost}}{3} = \text{Kapacita nosnosti pro 1 kolo}$$

UCHYČENÍ



FUNKCE



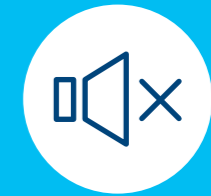
Rychlá montáž

Naše řešení umožňuje rychlou montáž.



Vysoce přizpůsobitelné

Upravte úhly, brzdy a ovládací síly k Vaším požadavkům.



Tiché a plynulé ovládání

Velmi nízká síla ovládání umožňuje tiché a plynulé ovládání.



Testovaná kvalita

Testováno v naší vlastní laboratoři kvůli dodržení Evropských standardů.

UCHYCENÍ ČEPEM

Pro snadnou montáž do trubek nabízíme různé uchycení čepem. Můžete si vybrat mezi různými velikostmi a brzdými funkcemi. Čepy jsou vysoce přizpůsobitelné. Velmi nízká síla ovládání zajišťuje plynulý a tichý provoz. Dodatečně nabízíme speciální typ uchycení pro rychlou montáž.

Čepy s funkcí centrální brzdy

Vyberte si mezi centrální totální brzdou nebo centrální totální a směrovou aretací. Velmi nízká síla ovládání zajišťuje plynulý a tichý provoz. Měnitelné úhly, brzda a síla ovládání jsou přizpůsobitelné Vaším potřebám. Kontaktujte nás.

Cam díra
Spojení kol lištou profilu (šestihran nebo d-profil)

TICHÉ & PLYNULÉ



Rychlá montáž

Ušetřete čas montáže a cenu materiálů čepem s osmiúhelníkovým profilem. Šrouby k uchycení nejsou třeba.

Fixace
Pro bezpečnou fixaci šroubem.



Pevný čep

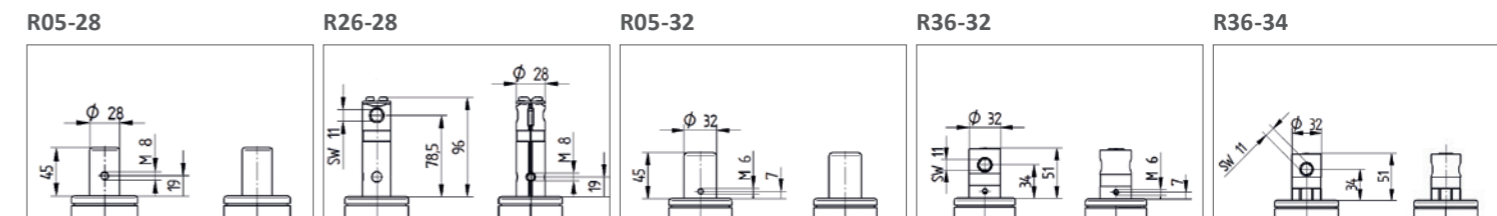
Snadná montáž do trubek. Pro dlouhodobé použití, čep je světle pozinkován a modře pasivován.

Technická data a dostupnost

i	Typ uchycení	Pevný čep	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální a směrovou aretací	Pevný čep	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální a směrovou aretací	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální a směrovou aretací
	Označení produktu	R05-28	R26-28	R05-32	R36-32	R36-34
	Tvar	Kruhový	Kruhový	Kruhový	Kruhový	Kruhový s osmiúhelníkovým profilem
	Závitování pro fixační šroub	M8	4 x M8	M6	4 x M6	-
	Pozice závitování od spodu	19 mm	19 mm	7 mm	7 mm	-
	Pevný čep Ø	28 mm	28 mm	32 mm	32 mm	32 mm
	Délka pevného čepu	45 mm	96 mm	45 mm	50 mm	51 mm
	Úhly řazení	-	30° nebo 45°	-	30° nebo 45°	30° nebo 45°
	Typy pružin pro ovládací moment	-	Měkká, standard nebo tvrdá	-	Měkká, standard nebo tvrdá	Měkká, standard nebo tvrdá
Popis	Kola Ø 100 mm	-	-	-	-	-
	Kola Ø 125 mm	158 mm	158 mm	158 mm	158 mm	-
	Kola Ø 150 mm	183 mm	183 mm	183 mm	183 mm	-
	Kola Ø 200 mm	229 mm	229 mm	229 mm	229 mm	229 mm
Celková výška	Kola Ø 100 mm	-	-	-	-	-
	Kola Ø 125 mm	158 mm	158 mm	158 mm	158 mm	-
	Kola Ø 150 mm	183 mm	183 mm	183 mm	183 mm	-
	Kola Ø 200 mm	229 mm	229 mm	229 mm	229 mm	229 mm

Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím zkontaktujte nás.

Technické výkresy



INTEGRAL SMART



INTEGRAL SMART

Pro některé standardní verze Integral je také dostupná smart verze v průměrech 100, 125, 250 se sníženou kapacitou nosnosti. Dodatečný 100 mm průměr nabízí možnost s extrémně nízkou stavební výškou 130 mm.

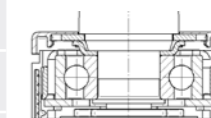


Verze vidlic



i	Typ vidlice	Otočné kolor	Otočné kolo s centrální totální nebo směrovou aretací	Otočné kolo s centrální totální brzdouk
	Označení produktu	1040	1044	1046
	Materiál vidlice	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel
	Materiál krytu vidlice	Syntetický	Syntetický	Syntetický
	Ložisko otočné hlavy	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko	Přesné kuličkové ložisko
	Omyvatelnost*	● **	● **	● **
Opisný rádius	Kolo Ø 100 mm	180 mm	180 mm	180 mm
	Kolo Ø 125 mm	195 mm	195 mm	195 mm
	Kolo Ø 150 mm	230 mm	230 mm	230 mm
	Kolo Ø 200 mm	-	-	-

Otočné ložisko







Přesné kuličkové ložisko pro nejlepší manévrovatelnost.

Produkty s touto značkou "●" jsou dostupné. Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

* Omyvatelné verze s kovovými komponenty vyrobenými z nerezové oceli. Omyvatelná kola musí být zákazníkem uzavřena v oblasti uchycení. ** Omyvatelné jsou pouze kola v průměru 100 mm.

Verze kol

					
Popis*	Název produktu	Maxtech	Maxtech	Maxtech vodivé	Maxtech vodivé
	Označení produktu	UAP	UAX	XSP	XSX
	Materiál běhounu	Polyuretan	Polyuretan	Polyuretan	Polyuretan
	Tvrdość běhounu	Shore D 42	Shore D 42	Shore D 40	Shore D 40
	Materiál středu kola	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid
	Teplotní rozsah	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C	-30 °C / +80 °C
	Šířka běhounu	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm
	Elektrická vodivost (104 OHM)	-	-	●	●
	Omyvatelnost*	-	●	-	●
Typy ložisek	Kluzné uložení	-	-	-	-
	Jehlové uložení	-	-	-	-
	Kuželové kuličkové uložení	-	-	-	-
	Přesné kuličkové ložisko	●	● Utěsněné	●	● Utěsněné
Kapacita nosnosti**	Kolo Ø 100 mm	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg
	Kolo Ø 125 mm	135 kg	-	135 kg	-
	Kolo Ø 150 mm	135 kg	-	135 kg	-
	Kolo Ø 200 mm	-	-	-	-

Produkty s touto značkou "●" jsou dostupné. Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

* Omyvatelné verze s kovovými komponenty vyrobenými s nerezové oceli. Omyvatelná kola musí být zákazníkem utěsněna v oblasti uchycení.

** Kapacita nosnosti podle DIN 12531

Typ ložiska



Přesné kuličkové ložisko pro nejvyšší výkonnost.







Kapacita nosnosti

Kapacita nosnosti závisí na vidlici a kolu. Toto bylo testováno a splňuje požadavky dané EN 12531 v rychlosti 4 km/h. Při použití 4 kol, můžete vypočítat nutnou nosnost následovně: Součet váhy Vaší aplikace plus přidaná váha dělená 3 koly.

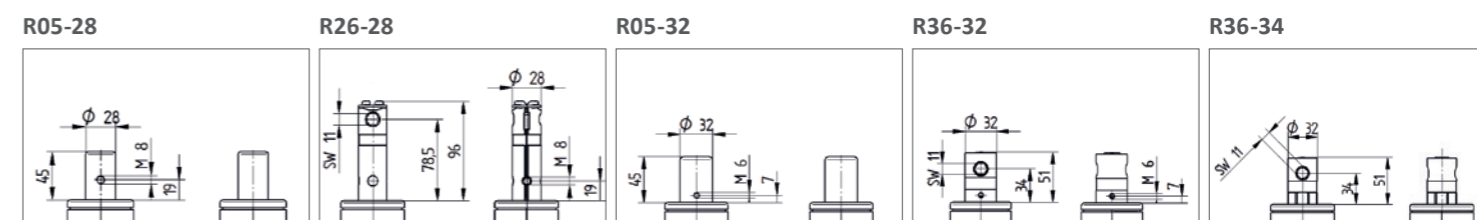
$$\frac{\text{Váha Vaší aplikace + nosnost}}{3} = \text{Kapacita nosnosti 1 kola}$$

Verze uchycení

						
Description	Typy uchycení	Pevný čep	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální směrovou aretací	Pevný čep	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální směrovou aretací	Pevný čep s centrální totální brzdou nebo centrální totální směrovou aretací
	Označení produktu	R05-28	R26-28	R05-32	R36-32	R36-34
	Tvar	Kruhový	Kruhový	Kruhový	Kruhový	Kruhový s osmiúhelníkovým profilem
	Závítování pro fixační šroub	M8	4 x M8	M6	4 x M6	-
	Pozice závítování od spodu	19 mm	19 mm	7 mm	7 mm	-
	Pevný čep Ø	28 mm	28 mm	32 mm	32 mm	32 mm
	Délka pevného čepu	45 mm	96 mm	45 mm	50 mm	51 mm
	Úhly řazení	-	30° nebo 45°	-	30° nebo 45°	30 nebo 45°
	Typy pružin pro Ovládací moment	-	Měkká, standard nebo tvrdá	-	Měkká, standard nebo tvrdá	Měkká, standard nebo tvrdá
	Celková výška	Kolo Ø 100 mm	130 mm 139 mm	130 mm 139 mm	130 mm 139 mm	130 mm 139 mm
Kolo Ø 125 mm		158 mm	158 mm	158 mm	158 mm	-
Kolo Ø 150 mm		183 mm	183 mm	183 mm	183 mm	-
Kolo Ø 200 mm		229 mm	229 mm	229 mm	229 mm	229 mm

Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás.

Technické výkresy



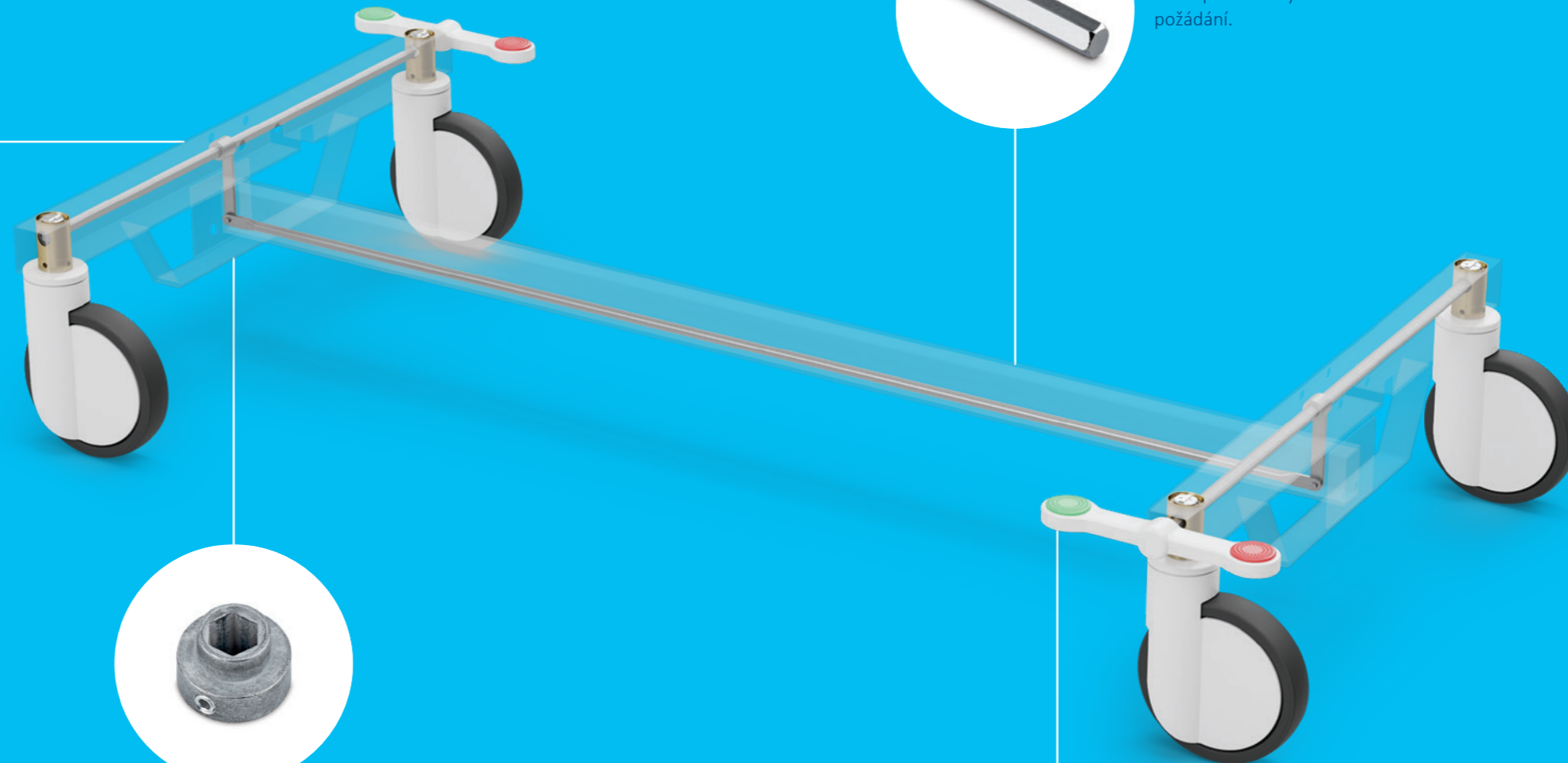
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO CENTRÁLNÍ BZRDU

Naše součásti centrálního brzdění nabízí praktické řešení pro Vaše potřeby. Prosím kontaktujte nás pro další rady.



Přenašecí páka

Pro propojení přenosné lišty profilu zezadu nápravy dopředu nápravy. Dostupné ve třech různých velikostech.

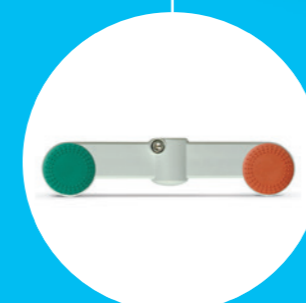


Pouzdro



Lišta profilu

Dostupná v různých délkách. Na požádání.



TENTE páka

Všechny řadící páky jsou dodány s nerezovým šroubem. Jsou dostupné jako jednoduché nebo dvojité páky pro pravou a levou stranu. Krytky jsou dostupné v různých barvách.



Volitelné: adaptér pro vlastní páky

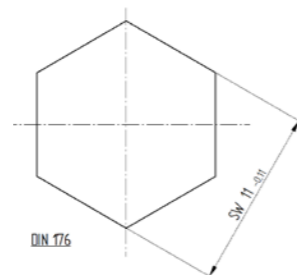
Tento adaptér slouží k propojení se zákaznickými pákami.

TECHNICKÁ DATA A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Lišta profilu



i	Označení produktu	Šestihran
	Velikost klíče	11
	Materiál	Pozinkovaná ocel
	Délka	Na žádost



TENTE páky



i	Typ páky	Dvojitá páka	Páka	Páka
	Označení produktu	Dvojitá páka	Páka	Páka 180
	Kompatibilní s produktem	30° or 45°	30° or 45°	30° or 45°
	Materiál	Polyamid vyztužený skleněným vláknem	Polyamid vyztužený skleněným vláknem	Polyamid vyztužený skleněným vláknem
	Verze	Levá verze Pravá verze	Levá verze	Levá verze
	Šířka	41,5 mm	41,5 mm	41,5 mm
	Délka	191,5 mm	95,75 mm	95,75 mm

Standardní barvy pák

Více barev na žádost.

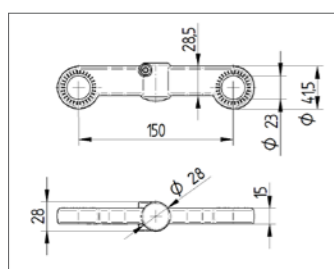
- RAL 7035
- Eloxal stříbrná

Standardní barvy čudlíků

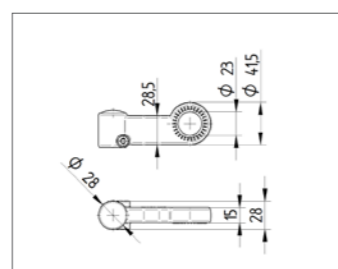
Více barev na žádost.

- RAL 6016
- RAL 3016
- RAL 9011

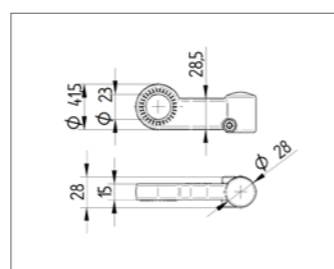
Dvojitá páka



Páka



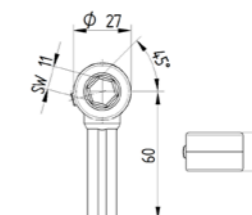
Páka 180



Adaptér pro páky zákazníků



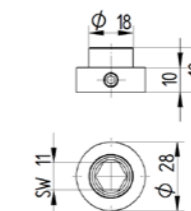
i	Označení produktu	Adaptor
	Velikost klíče	11
	Materiál	Zinc die cast



Pouzdro



i	Označení produktu	Pouzdro
	Velikost klíče	11
	Materiál	Zinkový tlakový odlitek

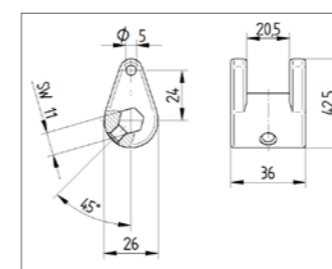


Přenašecí páka

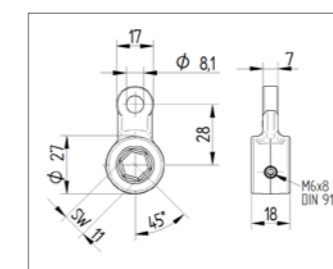


i	Označení produktu	Přenašecí páka	Přenašecí páka	Přenašecí páka
	Velikost klíče	11	11	11
	Materiál	Zinkový tlakový odlitek	Zinkový tlakový odlitek	Zinkový tlakový odlitek
	Délka	24 mm	28 mm	65 mm

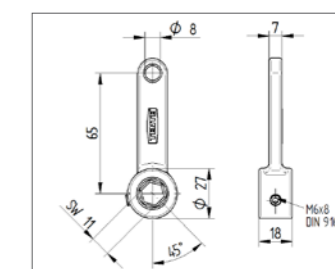
Přenašecí páka 24 mm



Přenašecí páka 28 mm



Přenašecí páka 65 mm



ROZMANITOST SYSTÉMŮ NAŠE KOLA

Všechny naše produkty mají své specifické výhody. Zda je to vysoký standard designu, speciální aplikace nebo vysoké nosnosti – naše řady dokážou uspokojit Vaše požadavky a mohou být upraveny tak, aby se mohli kombinovat s jinými modely.

Od správných rozměrů a technických specifikací po požadované konfigurace, naše produktové řady jsou schopny nabídnout ideální řešení – cokoliv potřebujete. Zkontaktujte nás pro více informací nebo navštivte naše webové stránky: www.tente.com



ODBORNOST KTERÁ NÁS INSPIRUJE

KONTAKTUJTE NÁS

Jsme globálně operující společnost, která Vás podporuje na pěti kontinentech. To znamená podpora na místě se službami ve vyrovnaných podmínkách – spolu s hlubokými znalostmi. Naši experti na řešení Vám poradí ten nejlepší koncept pro Vaše potřeby. Klikněte zde, abyste našli Vaši nejbližší TENTE lokaci: www.tente.com/locations

ZVYŠTE EFEKTIVITU

Naše inteligentní řešení mobility Vám pomáhá šetřit čas, snahu, energii, a provozní výdaje. Toto Vám umožňuje vylepšit Vaše provozní metody a pracovní podmínky, čímž optimalizujete své procesy a zajišťujete vyšší produktivity, výdělečnost a bezpečnost. Dotažte se na náš katalog řešení nebo se přečtěte, jak naši zákazníci jsou úspěšní z řešení šitých na míru na naší webové stránce: www.tente.com/solutions

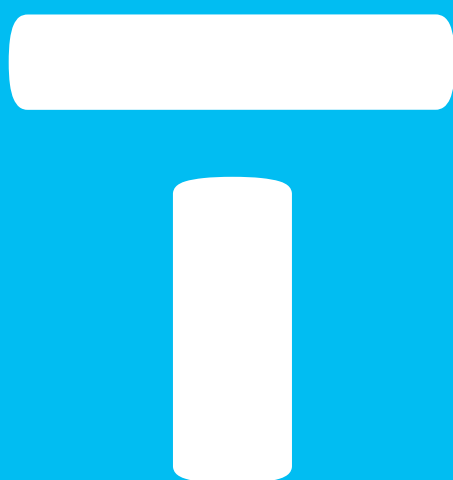
UŠTŘETE ČAS STRÁVENÝ VÝVOJEM

Na naší webové stránce najdete technické výkresy, produktové technické listy, 2D a 3D CAD soubory v různých formátech: www.tente.com/aviana

ZÍSKEJTE VÍCE INFORMACÍ

Kromě naší informativní webové stránky můžete snadně stáhnout různé katalogy a brožury o řešení pohyblivosti, zákaznických referencí a mnohem víc: www.tente.com/download





www.tente.com



PRODUKTIVITA



BEZPEČNOST



DESIGN



ODOLNOST



PROSTŘEDÍ