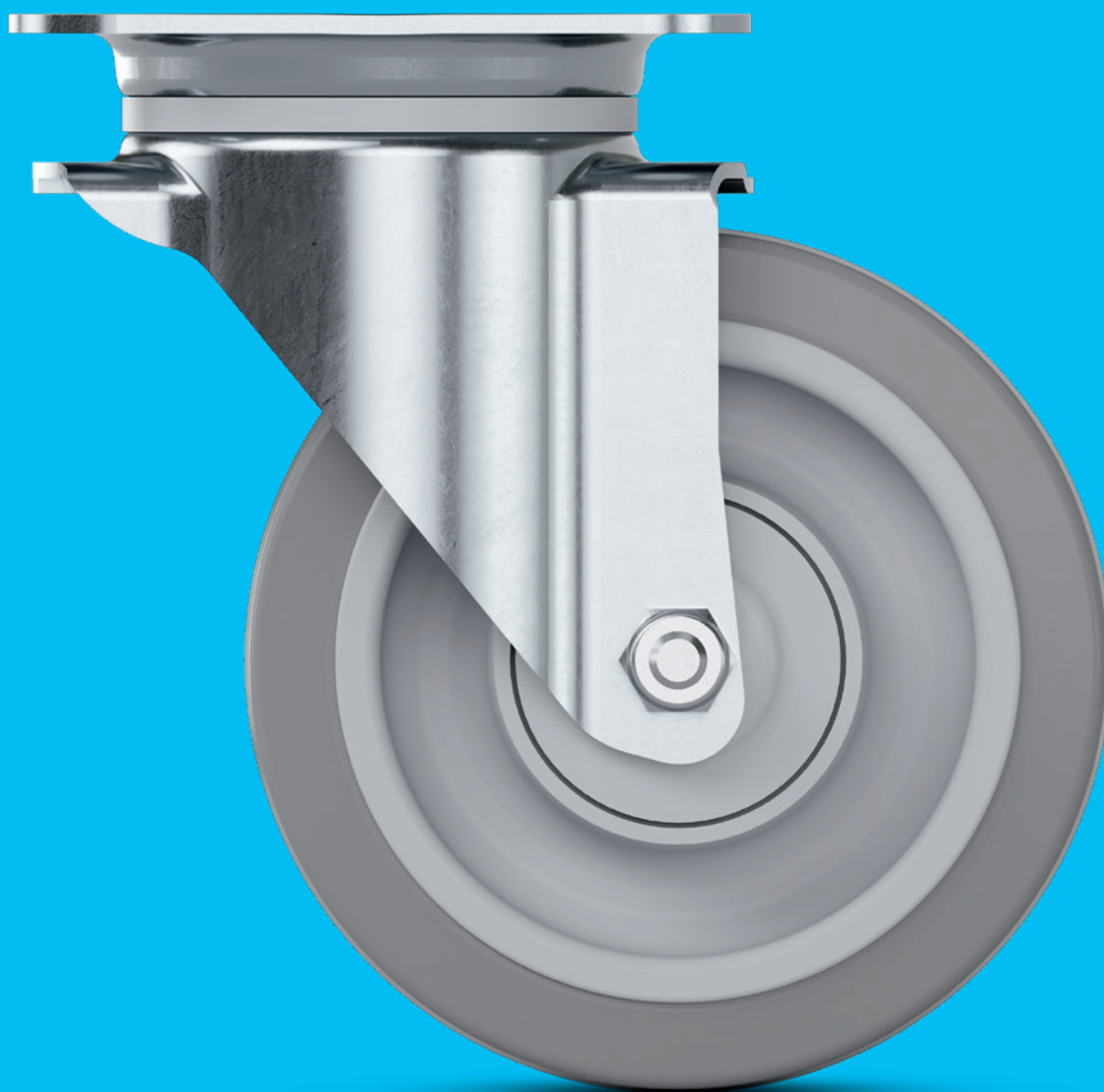


PRODUKTOVÁ ŘADA ALPHA

 70 - 500 kg

 108 - 240 mm

 80 - 200 mm



TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

VIDLICE

STRANY: 4-11



KOLA

STRANY: 12-19



UCHYCNÍ

STRANY: 20-27



LEPŠÍ MOBILITA V PRÉMIOVÉ KVALITĚ

TENTE věří v chytré řešení mobility, která zdatelně zkvalitňuje životy lidí a jejich pracovní prostředí. TENTE řešení zvyšují produktivitu, zajišťují bezpečnost a odkrývají nové obzory ve věcech designu a odolnosti stejně jako šetrnosti k životnímu prostředí. Přední výrobci a firmy z různých průmyslových odvětví se spoléhají na tyto faktory a naši vysokou kvalitu produktů.

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

Ergonomickou přívětivost

Kola s optimalizovaným valivým odporem pro snížení zatížení uživatele.

Plynulost použití

Ložisko otočné hlavy s protiprachovým kroužkem pro nepřetržitý a nepřerušovaný pohyb.

Testovanou kvalitu

Testováno v naší vlastní laboratoři kvůli dodržení Evropských standardů.

VIDLICE



FUNKCE



Praktické systémové řešení

Se všemi komponenty pro centrální brzdu.



Mechanismus optimalizovaného řízení

Směrová brzda pro zlepšení řízení okolo překážek, stejně jako v přímém směru na velké vzdálenosti.



Zabezpečené stání

Totální brzda pro současné zabrzdění kola a otočné vidlice.



Uživatelsky přívětivá centrální brzda

Zabrzdění jednoho nebo více kol přes ovládací páku.



Certifikovaná elektrická vodivost

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



Permanentní omyvatelnost

Dostupné produkty s komponenty z nerezové oceli. Ideální pro vlhké a mokré prostředí.



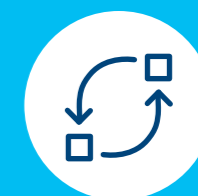
Snadná ovladatelnost

Dvojitě kuličkové ložisko v otočné hlavě.



Barevná variabilita

Barvy mohou být sladěny s designem produktu.



Výměna dílů šetřící zdroje

Šroub se závitem umožňují snadnou výměnu kol.

VIDLICE

Máme dva různé typy vidlic: lisovaná zinkovaná a nerezová ocel. Materiály jsou testovány v naší vlastní laboratoři kvůli dodržení Evropských standardů. Nezávadné materiály jsou používány za účelem dodržení směrnice RoHS a regulace REACH Evropské Unie. Neobsahují polycyklické aromatické uhlovodíky nebo chrom (VI).

Otočné kolo

Kolo a vidlice jsou volné v pohybu do všech směrů. Vidlice může být dovybavena směrovou brzdou.



Centrální brzda kola

Centrální brzda jednoho nebo více kol použitím ovládací páky. Brzda kola zamezí nechtěnému pohybu.



Směrová brzda

Směrová brzda pro vylepšenou stabilitu při pohybu okolo překážek stejně jako v přímém směru na dlouhé vzdálenosti.



Centrální směrová brzda

Centrální aktivace směrové brzdy jednoho nebo více kol přes šestihrannou tyč.



Totální brzda

Totální brzda pro současně zabrzdění kola a otočné vidlice pro bezpečné stání.



Centrální totální brzda

Současná aktivace totální brzdy jednoho nebo více kol přes šestihrannou tyč. Alternativně je dostupná s integrovanou centrální brzdou.



Totální brzda ve směru jízdy

Pro snadný přístup, pedál totální brzdy vždy ve směru jízdy při tažení aplikace.



Pevné kolo

Kolo v pevné vidlici bez možnosti natáčení, pouze pohyb dopředu a dozadu. Toto umožní stabilní pohyb.



Pevné kolo s centrální brzdou

Pevné kol s centrální brzdou kola, která je aktivována přes šestihrannou tyč. Tato může zabrzdit jedno nebo více kol.



Pevné kolo s centrálním zabrzděním kola

Toto kolo je automaticky zabrzděno brzdou kola, která je aktivována přes páku uživatelem. Nechtěný pohyb je efektivně zamezen.



Automatické směrové jištění 180° nebo 360°

Tato vidlice je vybavena pružinou pro automatické vyrovnání. Kdykoli je kolo zdviženo, kolo se automaticky vyrovná ve směru jízdy.



Automatické směrové jištění 180° nebo 360° a totální brzda

Dodatečně k automatickému vyrovnání směru je kolo vybaveno funkcí totální brzdy pro bezpečné stání.



Kombinace totální a směrové brzdy

Směrová brzda může být namontována na všechny otočná kola nebo kola s totální brzdou ve směru jízdy. Dostupné na vyžádání.



Automatické vyrovnání

Tato vidlice je vybavena pružinou pro automatické vyrovnání. Je také perfektní pro automaticky naváděné vozíky. Kdykoli je kolo zdviženo, automaticky se vyrovná ve směru jízdy.

VIDLICE Z LISOVANÉ OCELI

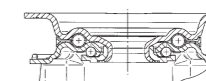
Vidlice z lisované oceli jsou pozinkovány. Dvojité kuličkové ložisko v otočné hlavě umožňuje plynulé otáčení. Kola Alpha jsou vyrobena s touto vidlicí z lisované oceli poskytující flexibilitu a vysokou nosnost. Toto zlepšuje bezpečnost provozu a současně zvyšuje míru Vaší produktivity.



Možnost směrové brzdy

Směrová brzda může být přidána na všechny otočná kola nebo kola s totální brzdou ve směru jízdy s plotnou P63. Dostupné na žádost.

Typ ložiska



Dvojité kuličkové ložisko pro lepší manévrovatelnost

Technická data a dostupnost



i	Typ vidlice	Otočné kolo	Otočné kolo s centrální brzdou kola	Otočné kolo se směrovou brzdou	Otočné kolo s centrální směrovou brzdou	Otočné kolo s totální brzdou	Otočné kolo s centrální totální brzdou	Otočné kolo s centrální brzdou	Otočné kolo s totální směrovou brzdou	Pevné kolo	Pevné kolo s centrální brzdou kola	Pevné kolo s automatickou brzdou kola	Otočné kolo s automatickým směrovým vyrovnáním 180° nebo 360°		Otočné kolo s automatickým směrovým vyrovnáním 180° nebo 360° a totální brzdou	
	Označení produktu	3470	3479	3471	3471	3477	3476	3476	3472	3478	3499	349D	347S	347B		
Popis	Materiál	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel	Lisovaná ocel		
	Ložisko otočné hlavy	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	Dvojité kuličkové ložisko	-	-	-	Dvojité kuličkové ložisko		Dvojité kuličkové ložisko	
	Automatické směrové vyrovnání	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180°	360°	180°	360°
	Omyvatelnost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opisný rádius	Kolo Ø 080 mm	160 mm	160 mm	246 mm	-	246 mm	-	-	-	●	-	-	160 mm	160 mm	246 mm	246 mm
	Kolo Ø 100 mm	180 mm	180 mm	246 mm	180 mm	246 mm	-	-	-	●	-	-	180 mm	180 mm	246 mm	246 mm
	Kolo Ø 108 mm	186 mm	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
	Kolo Ø 125 mm	205 mm	205 mm	246 mm	205 mm	246 mm	235 mm	-	-	●	-	-	205 mm	205 mm	246 mm	246 mm
	Kolo Ø 160 mm	270 mm	-	-	-	334 mm	270 mm	270 mm	270 mm	●	●	●	270 mm	-	334 mm	-
	Kolo Ø 200 mm	310 mm	-	-	-	334 mm	310 mm	310 mm	310 mm	●	●	●	310 mm	-	334 mm	-

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

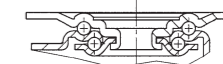
VIDLICE Z NEREZOVÉ OCELI

Kolo vyrobené z nerezové oceli má velmi vysokou odolnost vůči venkovním živlům jako voda, vlhkost, různé kyseliny, tuky a silné čisticí prostředky. Díky korozní odolnosti mají tyto kola dlouhou životnost a můžou být používány v rozsáhlé škále teplot. Tato kola jsou omyvatelná, což je nutnost v průmyslových odvětvích, kde je hygiena nejvyšší prioritou.



Možnost směrové brzdy
Směrová brzda může být přidána na všechny otočné kola. Dostupná na žádost.

Typ ložiska



Dvojitě kuličkové ložisko pro lepší manévrovatelnost.

Technická data a dostupnost

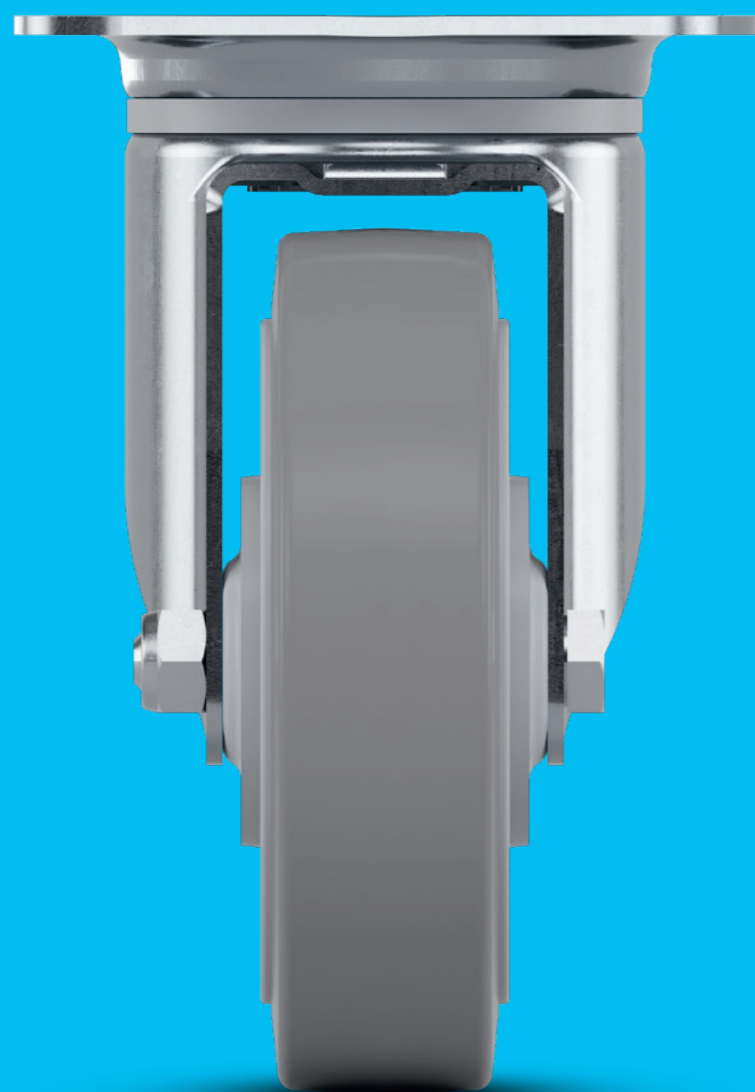


i	Typ vidlice	Otočné kolo	Otočné kolo se směrovou brzdou, dovybaveno	Otočné kolo s totální brzdou	Otočné kolo s centrální totální brzdou	Pevné kolo	Pevné kolo s centrální brzdou kola	Pevné kolo s automatickou brzdou kola	Otočné kolo s automatickým směrovým vyrovnáním 180° nebo 360°		Otočné kolo s automatickým směrovým vyrovnáním 180° nebo 360° a totální brzdou		
	Označení produktu	8470	8471	8477	8476	8478	8499	849D	847S		847B		
Popis	Materiál	Nerezová ocel											
	Ložisko otočné hlavy	Dvojitě kuličkové ložisko				-		-		Dvojitě kuličkové ložisko		Dvojitě kuličkové ložisko	
	Automatické směrové vyrovnání	-		-		-		-		180°	360°	180°	360°
	Omyvatelnost*	●											
	Kolo Ø 080 mm	160 mm	-	246 mm	-	●	-	-	160 mm	160 mm	246 mm	246 mm	
Opisný rádius	Kolo Ø 100 mm	180 mm	-	246 mm	-	●	-	-	180 mm	180 mm	246 mm	246 mm	
	Kolo Ø 108 mm	186 mm	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	
	Kolo Ø 125 mm	205 mm	246 mm	246 mm	-	●	-	-	205 mm	205 mm	246 mm	246 mm	
	Kolo Ø 160 mm	270 mm	270 mm	334 mm	270 mm	●	●	●	270 mm	-	334 mm	-	
	Kolo Ø 200 mm	310 mm	310 mm	334 mm	310 mm	●	●	●	310 mm	-	334 mm	-	

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

*Omyvatelné verze s kovovými komponenty vyrobenými z nerezové ocele.

KOLA



FUNKCE



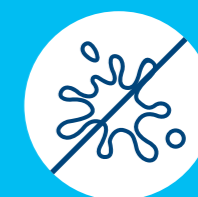
Tichý chod

Měkká verze kola pro tiché pracovní prostředí.



Neznačující

Kola se sníženým opotřebením a nízkými požadavky na čištění.



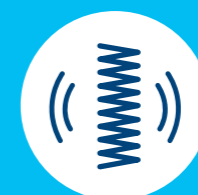
Nebarvící

Nebarví podlahu během dlouhé doby stání.



Nízko údržbová kola

Ochrana středu pro nepřerušovaný provoz s minimálním čištěním.



Běhoun kola tlumící vibrace

Extra měkká kola s nárazově absorpčními vlastnostmi.



Ochranné těsnění

Kola s utěsněnými ložisky pro ochranu proti vodě a špíně.



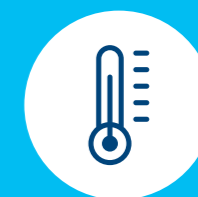
Kola s vysokou odolností

Kola odolná proti oděru a poškození.



Ergonomicky přívětivé použití

Kola s optimalizovaným valivým odporem pro snížení zatížení uživatele.



Trvalá teplotní odolnost

Kola vyrobená z teplotně odolného materiálu pro použití v extrémních prostředích.

KOLA

Charakteristiky kola záleží na použitém ložisku a materiálu. Tato kola jsou dostupná v různých tvrdostech. Můžeme garantovat maximální manévrovatelnost a tichý chod s rozmanitostí běhounů.

Tyto materiály jsou testovány v naší vlastní laboratoři pro zajištění Evropských standardů. Nezávadné materiály jsou používány z účelu dodržení RoHS a REACH regulací.



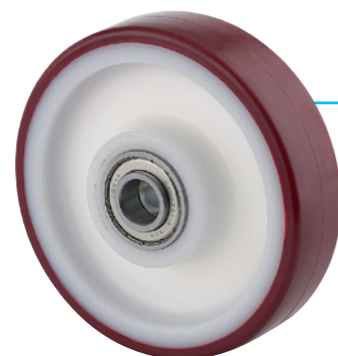
Duratech

Stabilní a nezníitelné, vyrobeno z polyamidu a termosetového plastu s oděru odolným běhounem.



Basetech

Odolné a omyvatelné lehké polypropylenové kolo. Nízká údržba kola a chemická odolnost



Maxtech

Perfektní pro funkční design vyrobeno z vstříkovaného tvarovaného polyuretanu.



Novatech

Vysoce odolná klasika s litým polyuretanovým běhounem. Tvrdost běhounu a tvar jsou přizpůsobitelné. Použijte oblé běhouny pro manévrovatelnost a ploché běhouny pro lepší trakci.



Puretech

Robustní standardní gumový běhoun pro všestranné použití. Ochrana díky vibrace tlumícímu tělu.



Supratech

Plynule pohyblivý, všestranný s termoplastickým gumovým běhounem. Excelentní manévrovatelnost díky vysoce výkonnému materiálu.



Elastech

Hluk tlumící elatan a silikonová guma pro vlastnosti ovládání.

Technická data a dostupnost

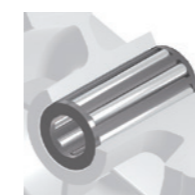


i		Duratech	Duratech silent	Duratech heat	Basetech	Maxtech
Popis	Název produktu					
	Označení produktu	UOO, UOR, UOP, UOC, UOD, XOR, XOP	HUR, UOT	BOG	POO, POR, POJ, PQR	UAC, UAD, UAR, UAP, XSP, XSX, XSC
	Materiál běhounu	Polyamide	Polyamide	Heat resisting synthetic material	Polypropylene	Polyurethane
	Tvrdość běhounu	Shore D 75	Shore D 75	Shore D 85	Shore D 65	Shore D 40
	Materiál středu kola	Polyamide	Polyamide	Heat resisting synthetic material	Polypropylene	Polyurethane
	Teplotní rozsah	- 40 °C / + 80 °C	HUR - 20 °C / + 60 °C UOT - 40 °C / + 80 °C	- 40 °C / + 280 °C	- 20 °C / + 60 °C	- 40 °C / + 80 °C
	Šířka běhounu	34 - 50 mm	36 - 40 mm	35 mm	34 - 40 mm	32 - 50 mm
	Antistatické	-	-	-	-	-
	Elektricky vodivé (104 OHM)	● XOR, XOP	-	-	-	● XSP, XSX, XSC
	Omyvatelnost*	● UOC, UOD	-	-	-	● XSC, UAD
Typ ložisko	Kluzné ložisko	●	-	● self-lubricating	●	-
	Jehlové ložisko	●	● HUR	-	●	●
	Přesné kuličkové ložisko	●	● UOT	-	●	●
Kapacita nosnosti	Kolo Ø 080 mm	180 - 200 kg	-	100 kg	125 kg	100 - 150 kg
	Kolo Ø 100 mm	200 - 250 kg	160 - 250 kg	125 kg	160 kg	150 kg
	Kolo Ø 125 mm	250 - 350 kg**	200 - 250 kg	-	200 kg	200 - 300 kg**
	Kolo Ø 160 mm	350 - 500 kg***	-	-	-	350 - 500 kg***
	Kolo Ø 200 mm	350 - 500 kg***	-	-	-	350 - 500 kg***

Typy ložisek



Kluzné ložisko



Jehlové ložisko



Přesné kuličkové ložisko



Kapacita nosnosti

Kapacita nosnosti závisí na vidlici a kolu. Toto bylo testováno a splňuje požadavky dané EN 12532 v rychlosti 4 km/h. Při použití 4 kol, můžete vypočítat nutnou nosnost následovně: Součet váhy Vaší aplikace plus přidaná váha dělená 3 koly.

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

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









Zmíněná kapacita nosnosti platí pouze pro kola řady Alpha. Zmíněná kapacita nosnosti kola bez vidlice se může lišit.

* Omyvatelná kola s ložisky vyrobenými s nerezové ocele.

** 300 - 350 kg kapacita nosnosti s plotnou P63.

*** 500 kg kapacita nosnosti s vidlicí 8470.

Technická data a dostupnost

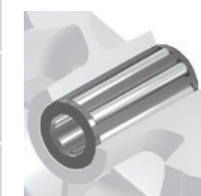
									
i	Název produktu	Novatech	Novatech soft	Puretech	Supratech	Supratech plus	Elastech	Elastech heat	Elastech plus
	Označení produktu	ITP	ITP soft	DIR, DVR, PVO, PVR, PIO, PIR	PJO, PJR, PJP, XSP, XSC	PJP	UER, UEP, UFR, UFP, UFD, UFC, UFX	IDC, IDG	IEP, IFP, ILP, IYP
	Materiál běhounu	Polyuretan, litý	Polyuretan, litý	Guma	Termoplastická guma	Elastická guma	Elastická guma	Teplotně odolná silikonová guma	Elastická guma
	Tvrdość běhounu	A 92	A 80	A 85	A 87	A 65	A 64	A 75	A 64
	Materiál středu kola	Hliník	Hliník	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene	Polyamide	Hliník	Hliník
	Teplotní rozsah	- 20 °C / + 60 °C	- 20 °C / + 60 °C	- 20 °C / + 60 °C	- 20 °C / + 60 °C	- 20 °C / + 60 °C	- 20 °C / + 80 °C	- 30 °C / + 250 °C	- 20 °C / + 80 °C
	Šířka běhounu	30 - 50 mm	50 mm	35 - 60 mm	32 - 40 mm	35 - 45 mm	34 - 46 mm	35 mm	40 - 55 mm
	Antistatické	●	●	-	-	-	-	-	● ILP
	Elektricky vodivé (104 OHM)	-	-	-	● XSP	-	-	-	● IYP
	Omyvatelnost*	-	-	-	● XSC	-	● UFD, UFC	-	-
Typ ložiska	Kluzné uložení	-	-	●	●	-	-	● samomazné	-
	Jehlové ložisko	-	-	●	●	-	-	-	-
	Přesné kuličkové ložisko	●	●	-	●	●	●	●	●
Kapacita nosnosti	Kolo Ø 080 mm	-	-	70 kg	-	-	-	-	-
	Kolo Ø 100 mm	250 kg	-	75 kg	80 - 100 kg	110 kg	160 kg	80 kg	-
	Kolo Ø 125 mm	250 - 350 kg**	350 kg**	100 kg	100 kg	180 kg	250 kg	-	300 kg
	Kolo Ø 160 mm	350 kg	350 kg	135 kg	160 kg	200 kg	300 kg	-	350 kg
	Kolo Ø 200 mm	350 kg	350 kg	205 kg	160 kg	250 kg	400 kg	-	350 kg

EPLOTNĚ
ODOLNĚ

Typ ložiska



Kluzné ložisko



Jehlové ložisko



Přesné kuličkové ložisko



Kapacita nosnosti

Kapacita nosnosti závisí na vidlici a kolu. Toto bylo testováno a splňuje požadavky dané EN 12532 v rychlosti 4 km/h. Při použití 4 kol, můžete vypočítat nutnou nosnost následovně: Součet váhy Vaší aplikace plus přidaná váha dělená 3 koly.

Produkty s touto značkou "-" nejsou dostupné v našem standardním rozsahu. Prosím kontaktujte nás. Produkty s touto značkou "●" jsou dostupné. Zmíněná kapacita nosnosti je pouze platná pro kola řady Alpha. Kapacita nosnosti kola bez vidlice se může lišit.

* Omyvatelné verze s ložiskem vyrobeným z nerezové ocele.

** 350 kg kapacita nosnosti s plotnou P63.

** 350 kg load capacity with P63 fitting.

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

UCHYCENÍ

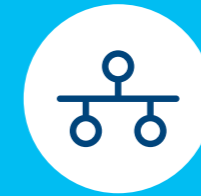


FUNKCE



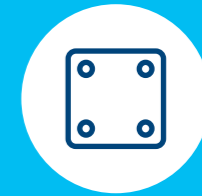
Uživatelsky přívětivá centrální brzda

Zabzdění jednoho nebo více
kol přes ovládací páku.



Praktický systém

Praktické systémové
řešení pomocí technických
komponentů centrálního
brzdění.



Různé možnosti uchycení

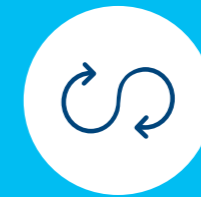
Různé možnosti
uchycení pro široký
rozsah aplikací.

DODATEČNÉ FUNKCE



Testovaná kvalita

Testováno v naší vlastní
laboratoři kvůli dodržení
Evropských standardů.



Nepřetržitý provoz

Ložisko otočné hlavy s
protiprachovým kroužkem
pro plynulý, nepřetržitý
pohyb.



Nezávadné materiály

Odpovídá směrnici RoHS
a regulacím REACH
Evropské Unie.
Neobsahuje polycyklické
aromatické uhlovodíky a
chrom (VI).

UCHYCENÍ PLOTNOU

Bezpečné uchycení čtyřmi šrouby. Toto kolo je namontováno šrouby a maticemi na plochý povrch aplikace.



Plotna s integrovanou centrální brzdou

Pedál brzdy je již namontován k montážní plotně. Protože je otočný mechanismus oddělen od montážní plotny, pedál brzdy je vždy ve stejné pozici a snadně přístupný.

Technická data a dostupnost

								
i	Typ uchycení	Otočná plotna	Pevná plotna	Otočná plotna	Pevná plotna	Plotna s integrovanou centrální totální brzdou	Plotna s integrovanou centrální brzdou kola	Plotna s integrovanou centrální totální brzdou
	Označení produktu	P62	P62	P63	P63	P67	P69	P70
	Velikost plotny	105 x 80 mm	103 x 85 mm	137 x 105 mm	137 x 115 mm	137 x 105 mm	137 x 105 mm	105 x 80 mm
	Centrování děr plotny	80/77 x 60 mm	80/77 x 60 mm	105 x 80/75 mm	105 x 80/75 mm	105 x 80/75 mm	105 x 80/75 mm	80/77 x 60 mm
	Průměr díry plotny Ø	9 mm	9 mm	11 mm	11 mm	11 mm	11 mm	9 mm
Popis	Kolo Ø 080 mm	108 mm	108 mm	-	-	-	-	-
	Kolo Ø 100 mm	128 mm	128 mm	128 mm	125 mm	-	-	128 mm
	Kolo Ø 108 mm	132 mm	132 mm	-	-	-	-	155 mm
	Kolo Ø 125 mm	155 mm	155 mm	161 mm	161 mm	-	-	-
	Kolo Ø 160 mm	-	-	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	-
	Kolo Ø 200 mm	-	-	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	-
Celková výška								

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

UCHYCENÍ ŠROUBEM

Otvor pro šroub nabízí možnost připevnění kola k aplikaci standardním šroubem M10 nebo M12. Mohou být použity šrouby jakýkoliv délek.



Technická data dostupnost

i	Typ uchycení	Otvor pro šroub	Otvor pro šroub
	Označení produktu	P30	P30
	Průměr otvoru Ø	11 mm	13 mm
Celková výška	Kolo Ø 80 mm	108 mm	108 mm
	Kolo Ø 100 mm	128 mm	128 mm
	Kolo Ø 125 mm	155 mm	155 mm
	Kolo Ø 160 mm	195 mm	195 mm
	Kolo Ø 200 mm	235 mm	235 mm

UCHYCENÍ ROZTAŽNOU VLOŽKOU

Pro snadnou montáž do trubek, nabízíme vhodné roztažné uchycení pro otvor pro šroub průměru 11 mm. Tyto přizpůsobivé roztažné vložky umožňují flexibilní instalaci do trubek různých velikostí.



Technická data a dostupnost

i	Typ uchycení	Roztažná vložka, kruhová	Roztažná vložka, čtvercová
	Označení produktu	R07	R47
	Popis	Rozměry roztažné vložky Ø 19 - 21,5 mm Ø 21,5 - 24 mm Ø 24 - 27 mm Ø 27 - 30 mm Ø 31 - 35 mm	Ø 21,5 - 24 mm Ø 24 - 27 mm Ø 27 - 30 mm Ø 32 - 35 mm Ø 36 - 40 mm
Celková výška	Kolo Ø 80 mm	●	●
	Kolo Ø 100 mm	●	●
	Kolo Ø 125 mm	●	●
	Kolo Ø 160 mm	-	-
	Kolo Ø 200 mm	-	-

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

UCHYCENÍ PEVNÝM ČEPEM

Tyto typy uchycení jsou velmi rychlé k montáži. Mohou být připevněny do trubky například šroubem nebo závitovým kolíkem.



Uchycení pevným čepem
Snadná montáž

Technická data a dostupnost



Popis	i	Typ uchycení	Solid stem
		Označení produktu	R05
		Závitování pro fixační šroub	M8
		Závitovací pozice ze spodu	19 mm
		Pevný čep Ø	28 mm
		Délka pevného čepu	45 mm
Celková výška		Kolo Ø 80 mm	-
		Kolo Ø 100 mm	-
		Kolo Ø 125 mm	158 mm
		Kolo Ø 160 mm	195 mm
		Kolo Ø 200 mm	235 mm

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

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nabízíme všechny technické komponenty na systém centrální brzdy.

Lišta profilu



Popis	i	Označení produktu	Šestihran
		Materiál	Ocel
		Délka	Do 3 m
		Lišta profilu	11 mm hex
		Délka přizpůsobení pro pedál brzdy	10 mm



Příklad namontovaných komponentů centrální brzdy

Pedál pro centrální brzdu

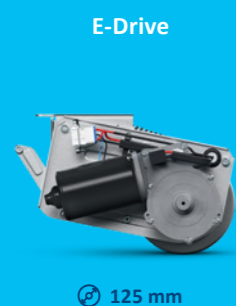


Popis	i	Označení produktu	Pedál
		Kompatibilní s	Lišta profilu
		Materiál	Ocel
		Rozměry	70 x 94 mm

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 globální společnost, která působí na pěti kontinentech. To znamená podporu se službami v místních podmínkách spolu s hlubokými znalostmi. Dodatečně, naši experti na řešení Vám poradí ten nejlepší koncept mobility pro Vaše potřeby. Klikněte zde, abyste našli Vaši nejbližší TENTE lokaci: www.tente.com/locations

ZVYŠTE SVOJI 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 produktivitu, výdělečnost a bezpečnost. Dotažte se na náš katalog řešení nebo si přečtěte, jak naši zákazníci profitují z řešení šitých na míru na naší webové stránce: www.tente.com/solutions

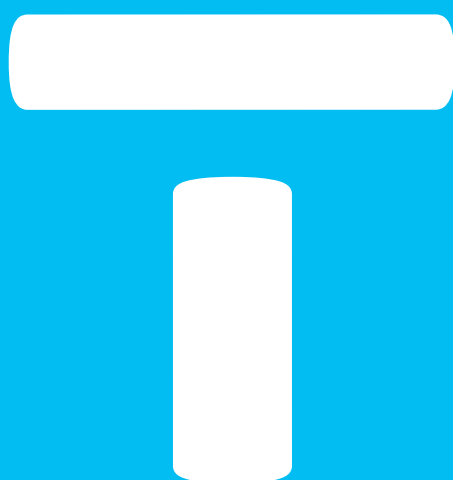
UŠETŘETE ČAS STRÁVENÝ VÝVOJEM

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

ZÍSKEJTE VÍCE INFORMACÍ

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





www.tente.com



PRODUKTIVITA



BEZPEČNOST



DESIGN



ODOLNOST



PROSTŘEDÍ