

## Popis zboží/obrázky produktu

**Popis****Materiál:**

Těleso z ocelového plechu.

Kola s termoplastovým gumovým běhounem.

Disky kola z polypropylenu.

**Provedení:**

Těleso lisované. Těleso otočného kolečka s 2násobným kuličkovým uložením v otočném věnci. Kola s kluznými ložisky.

**Upozornění:**

Osa kola našroubovaná. Řídicí a pevné kladky s hřbetním otvorem. Kola v elektricky vodivém provedení, nezanechávající stopu, šedé barvy. Ohmický odpor kola činí méně než  $\leq 10^4 \Omega$

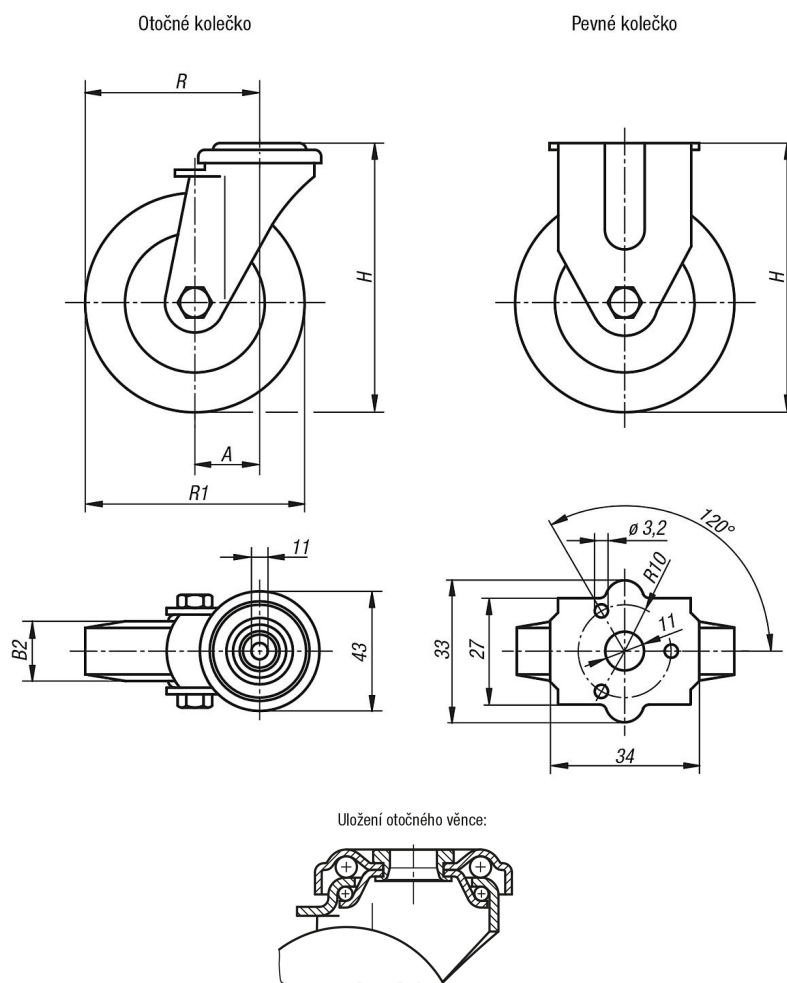
**Použití:**

Elektricky vodivá kola, řídicí a pevné kladky se používají k zajištění ochrany před elektrostatickým výbojem, který může být způsobován přepravními zařízeními nebo přepravovanými předměty. Lze tak zabránit poškození citlivých přepravovaných předmětů nebo také bolestivému elektrostatickému výboji při používání pojezdu.

**Pracovní teplota**

-20 °C až +60 °C.

## Výkresy



## Přehled zboží

Objednací číslo pevná kladka	Objednací číslo otočná kladka	Objednací číslo stop-fix	Uložení kolečka	A	B2	H	R	R1	Nosnost kg
95010-11050191	95010-1105019	95010-11050192	kluzné ložisko	-/25/25	19	69	-/50/50	50	30
95010-11075251	95010-1107525	95010-11075252	kluzné ložisko	-/29/29	25	98	-/66,5/66,5	75	50
-	95010-1110025	95010-11100252	kluzné ložisko	33/33	25	121	83/83	100	60