



Foto: JORGE LOZANO

PŘEDNOSTI VÝROBKU

- ▲ **UNIVERZÁLNOST:** optimální zajištění na všech typech náklonu od 0° do 180°
- ▲ **SNADNÉ POUŽITÍ:** umožňuje snadnou změnu náklonu:
 - certifikováno s tlumičem nárazů, připojení k hrudnímu pásu, pro vertikální použití,
 - certifikováno s tlumičem nárazů i bez něj, pro horizontální použití.
- ▲ **MODULÁRNÍ VYUŽITÍ:** díky otočnému kabelu, který umožňuje nepřetržitý pohyb, lze použít různé cesty
- ▲ Nosnost pojezdu: max. 150 kg (včetně uživatele a náradí)

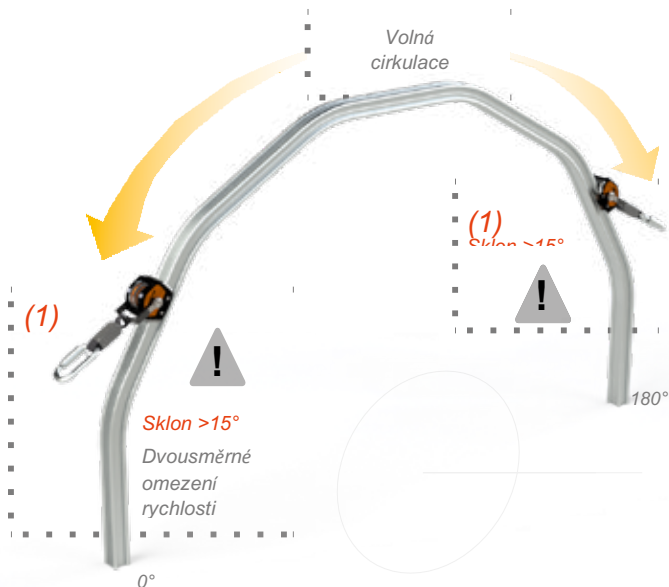
Na požádání lze ohnout dle potřeby





COMBIRAIL

Dvousměrný blokovací systém



Dvousměrný samozamykací pojezd

Pojezd VERTIC je vybaven několika kolečky, aby bylo zajištěno dokonalé otáčení bez ohledu na polohu, v níž je použit.

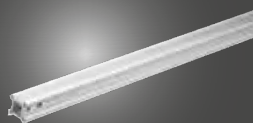
(1) Odstředivé dvousměrné omezení, pouze pokud to uživatel potřebuje. Omezení



SOUČÁSTI COMBIRAIL®

Hliníková kolejnice

R.RAIL



Dodává se v délce 3 m, předvrtaná a opracovaná.

Blokovací systém pojezdu

R.ANTIR



Umožňuje zablokování pojezdu v konkrétní zóně a zajišťuje stabilitu v případě potřeby.

Zasouvatelná koncová zarážka

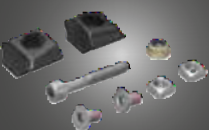
R.BE



Tuto koncovou zarážku lze umístit na konec kolejnice. Automatická aretace.

Pevná koncová zarážka

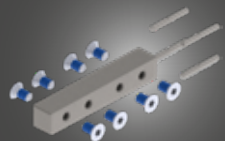
R.EXTF



Zablokuje pojezd na konci a zajistí tak celý systém. Pěkné zakončení okraje kolejnice.

Spojovací prvek pro kolejnice

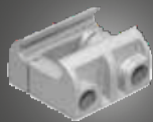
R.ECL



Umožňuje spojení dvou kusů kolejnic. Díky 4 kolíkům je zajištěno dokonalé zarovnání kolejnic.

Rozevírací upevňovací prvek

R.SUP



Prvek vyrobený ze slitiny mědi a hliníku; umožňuje upevnění a odstranění kolejnice. Také umožňuje roztažení kolejnice.

R.AIG3D/R.AIG4D



Křížení

Umožňuje nepřetržitý pohyb a změnu cirkulace pojezdu. K dispozici pro 3 nebo 4 směry.

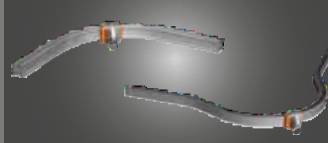
R.RO



Vstupní / výstupní prvek pro pojezd

Lze instalovat na jakémkoliv místě kolejnice, čímž se umožní instalace různých pojezdů.

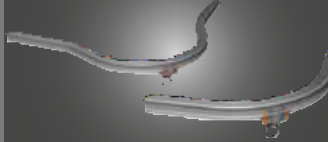
R.A90E/R.A90S



90° roh pro boční pohyb

Vnitřní či vnější úhel umožňující boční cirkulaci pojezdu.

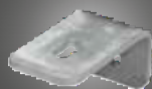
R.A90S2 / R.A90E2



90° rohy pro pohyb pod povrchem

Vnitřní či vnější úhel umožňující cirkulaci pojezdu pod povrchem.

R.EQ-G



Montážní úhelník

Umožňuje montáž kolejnice na fasádu při cirkulaci pod povrchem.

R.PS



Cedulka s bezpečnostním upozorněním

Musí být instalována v místě přístupu k systému. Umožňuje identifikaci a kontrolu systému.