

Samonasávací vakuový manipulátor VacuLifter typ U250-2



- pro horizontální transport hladkých neporézních břemen
- k provozu samonasávacích manipulátorů není potřeba cizí zdroj energie (el. proud nebo stlačený vzduch)
- podtlak se vytváří samočinně, zvedáním manipulátoru za jeho píst
- všechny manipulátory jsou vybaveny podtlakovým manometrem, který ukazuje dosažený podtlak
- opticko-akustická signalizace v případě poklesu tlaku upozorní obsluhu na možné nebezpečí
- tyto manipulátory mají minimální požadavky na údržbu i při nasazení v těžkém provozu

Nosnost:	2.100 kg
Minimální váha břemene:	70 kg
Váha manipulátoru:	432 kg
Typ přísavky:	U1000-3a (2 ks, průměr 625 mm)
Maximální velikost břemene:	3.500 x 2.000 x 2 mm*
Minimální velikost břemene:	1.260 x 635 mm
Rozměry:	2.350 x 820 x 1.530 mm

** Při tloušťce od 2 mm (platí pro plechy, jiné materiály, příp. jiné rozměry) je nutná konzultace s dodavatelem - břemeno se nesmí při transportu prohýbat.*