

Vacu-Lift - type U02



For horisontal transport af glatte ikke-porøse byrder

- Ingen elektrisk tilslutning. Klar til brug straks efter ophænging i krankrog
- Stort set vedligeholdelsesfri
- Med optisk-akustisk alarm i henhold til DIN EN 13155
- For både indendørs og udendørs anvendelse
- Standard såvel som individuelle løsninger for forskellige byrder og overflader



Enkeltskålsløfter - type U02-E

Løftekapacitet	270 kg
Minimumsbelastning	10 kg
Egenvægt	25 kg
Bundtætningsring	1 x ø350 - U255
Max. dim. byrde*	2.000 x 1.000 mm
Min. dim. byrde	350 x 350 mm



2-skålsløfter - type U02-2

Løftekapacitet	300 kg
Minimumsbelastning	5 kg
Egenvægt	67 kg
Bundtætningsring	2 x ø350 - U255
Max. dim. byrde*	3.000 x 1.500 mm
Min. dim. byrde	710 x 350 mm



4-skålsløfter - type U02-4

Løftekapacitet	300 kg
Minimumsbelastning	5 kg
Egenvægt	75 kg
Bundtætningsring	4 x ø250 - U125
Max. dim. byrde*	3.000 x 1.500 mm
Min. dim. byrde	510 x 250 mm



6-skålsløfter - type U02-6

Løftekapacitet	270 kg
Minimumsbelastning	5 kg
Egenvægt	86 kg
Bundtætningsring	6 x ø210 - U100
Max. dim. byrde*	3.000 x 1.500 mm
Min. dim. byrde	670 x 430 mm

* Ved løft er det vigtigt, at der ikke er nedbøjning af emnet
Ovennævnte specifikationer refererer til 2 mm stålplader, afhængig af materiale og tykkelse kan dette dog variere