

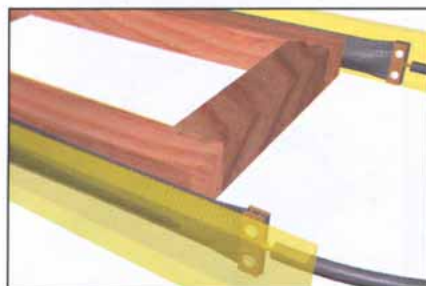


Klemmen of heffen bij diverse toepassingen met behulp van een hefkussen.

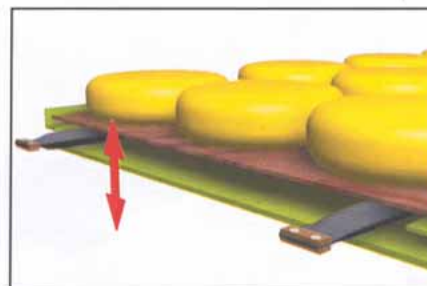
- Flexibel
- Plat
- Duurzaam
- Lengte tot 40 meter
- Voordelig
- Krachtig

De kracht van bijvoorbeeld een hefkussen met een lengte van 1 meter en een breedte van 25 cm bedraagt bij een slag van 5 cm maar liefst **45000** Newton.

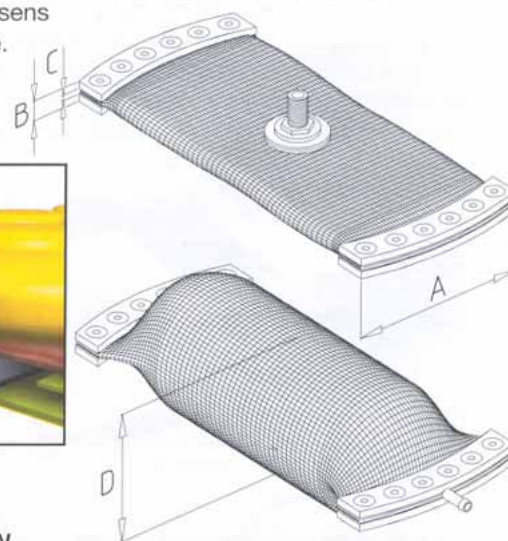
Een hefkussen is een hermetisch gesloten weefselslang met een aansluiting voor perslucht. Leeg hebben de hefkussens een maximale hoogte van 15 mm, de slag van het grootste type kan echter oplopen tot 140 mm. De hefkussens worden op maat gefabriceerd, van 150 mm tot maximaal 40 meter lengte. Omdat er geen smering nodig is vindt er geen luchtvervuiling plaats. De RVS-afdichtstrippen zorgen ervoor dat de hefkussens ook in de voedingsmiddelenindustrie gebruikt kunnen worden.



Het aandrukken van lijmverbindingen



Het heffen van kaasplanken in een geautomatiseerd magazijn



VOORBEELD VAN BESTEL NR.

AS/CR	105	850	V	D	1/4"
MATERIAAL SLANGDEEL	BREEDTE KLEMLATEN	LENGTE INKL. KLEMLATEN	PLAATS EN TYPE AANSLUITNIPPEL		AFMETING AANSLUITNIPPEL
	KIES:		KIES:		KIES:
AS/CR = chloropreen	65 85 105 120 165 210 of 250	totale lengte, getal opgeven in mm	V (vertikaal)	D (draadnippel)	1/4" 1/2"
			of		
			H = (horizontaal)	S = (slangpilaar)	

AFMETINGEN

A	B	C	max. D	max. SLAG	max. DRUK BAR	max. DRUK kPa	afmeting aansluit nippel
65 *	13	3	41	28	10	1000	1/4"
85	13	3	55	42	10	1000	1/4"
105	15	5	70	55	10	1000	1/4"
120	15	5	80	65	10	1000	1/4"
165	15	5	107	92	10	1000	1/2"
210	15	5	130	115	10	1000	1/2"
250	15	5	155	140	10	1000	1/2"