



## Rundsling r-PET av återvunnet material

### Produktinformation



Haklift rundsling r-PET är tillverkade av höghållfast garn av återvunnen polyester (r-PET) med ett starkt skyddshölje. Eftersom den är tillverkad av r-PET-garn har **denna produkt en CO2-reduktion på upp till 65 %\*** jämfört med det vanliga rundslinget för PRS.

På grund av denna hållbarhetsförbättring är denna produkt godkänd för att ingår i Lifting Solutions Groups Aspire range™. I november 2023 vann denna produkt det prestigefyllda LEEA Sustainable Award.

r-PET-slingorna är färgkodade för snabb och enkel identifiering av den maximala lasten (WLL).

- Säker - Alla r-PET-sling är tillverkade av höghållfast återvunnen polyester och testade i enlighet med EN 1492-2
- Hållbart skyddshölje
- Varje sling har en blå etikett som ger korrekt WLL för olika lastkoppling och vinklar
- Varje sling är märkt med ett unikt serienummer
- År-/månadsmarkering tryckt på etiketten där nästa inspektionsdatum kan markeras eller stansas
- Märkningen på etiketten skyddas av ett transparent plastlager för lång livslängd
- Alla rundsling har en vit etikett som visar piktogram med viktiga instruktioner
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogas med varje rundsling

**Kemisk beständighet:** Resistent mot de flesta syror, men inte starka alkalier

**Töjning vid arbetslast:** 2-3%

**Längdtolerans:** Nominell längd (EWL)  $\pm 2$  %

\*En 3:e parts klimat-LCA med livscykelanalys enligt ISO 14067 har visat att våra r-PET rundslingor har 65% mindre CO<sub>2</sub>e-utsläpp än vår standardprodukt. Det innebär att våra produkter inte bara är bättre för miljön utan också bidrar positivt till att minska CO<sub>2</sub>-utsläppen.

**Material:** Polyester (PES), multifilament med hög uthållighet tillverkad av r-PET (återvunnen PET)

**Märkning:** CE-märkning

**Arbetstemperatur:** -40°C - +100°C

**Varning:** Enligt EN 1492-1:2000+A1:2008: D.3.7: Sling ska skyddas mot kanter, friktion och nötning, oavsett om de kommer från lasten eller lyftanordningen. Om förstärkningar och skydd mot skador på kanter och/eller nötning tillhandahålls som en del av sling ska detta

placeras korrekt. Det kan vara nödvändigt att komplettera detta med ytterligare skydd.

Art.nr	Max last (WLL) ton	EWL m	Färg	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
PAR102RPET	1	1	lila	0,35	1
PAR104RPET	1	2	lila	0,7	1
PAR105RPET	1	2,5	lila	0,85	10
PAR106RPET	1	3	lila	1,05	10
PAR108RPET	1	4	lila	1,3	10
PAR202RPET	2	1	grön	0,55	1
PAR204RPET	2	2	grön	1,05	1
PAR206RPET	2	3	grön	1,45	10
PAR208RPET	2	4	grön	1,95	10
PAR212RPET	2	6	grön	2,65	10
PAR302RPET	3	1	gul	0,6	10
PAR304RPET	3	2	gul	1,15	10
PAR306RPET	3	3	gul	2,05	10
PAR308RPET	3	4	gul	2,6	10
PAR312RPET	3	6	gul	3,7	10
PAR502RPET	5	1	röd	1,1	10
PAR504RPET	5	2	röd	2,4	10
PAR506RPET	5	3	röd	3,1	10
PAR508RPET	5	4	röd	4,1	10
PAR510RPET	5	5	röd	5,2	10