

# Aliumininė lyninė gervė POWERTEX PAPH-S1

## Produkto informacija



## POWERTEX



**POWERTEX** Aliumininė lyninė gervė PAPH-S1 yra kompaktiška ir lengva, kurią galima naudoti kėlimui, traukimui ir priveržimui, pasižyminti labai dideliu kėlimo aukščiu. Ji veikia su plieno lynu, einančiu išilgai gervės, traukimo greičiu maždaug. 3 m/min. Dvi angos atsidaro paeiliui, todėl lynas visada išlieka įtemptas kėlimo/nuleidimo operacijos metu.

Komplekte yra 20 m plieno lyno su kabliu.

### Savybės:

- Saugus – prieš išvežant iš gamyklos kiekviena gervė išbandoma su dinamine 1,25xdarbine apkrova (WLL).
- Kompaktiška, lengva konstrukcija su aliuminio korpusu.
- Patvari konstrukcija su miltelinio būdu dengtu korpusu.
- Įrengtas keičiamas apsauginis kaištis, kuris apsaugo nuo perkrovos (5 atsarginiai kaiščiai nešimo rankenos viduje).
- Guminė apsauga, neleidžianti nešvarumams patekti į gervę.
- Nešimo rankena lengvam transportavimui ir tvarkymui.
- Į komplektą įeina 20 m plieno lyno su fiksatoriumi ir galime pasiūlyti kitų ilgių.
- Kabliai atsilenke esant perkrovai, o ne lūžta.
- Kabliai su tvirtais plieniniais apsauginiais liežuveliais.
- RFID lustas lengvam aptarnavimui, patikrai ir servisui.
- QR kodas, skirtas prieigai prie daugiakalbių vartotojų instrukcijų darbo vietoje.
- Prie kiekvienos gervės pridedamas bandymo sertifikatas ir atitikties deklaracija.
- 14 kalbų vartotojo vadovas pridedamas prie kiekvienos talės.
- Atsarginių dalių tiekimas.

### [Trumpa informacija apie standartus](#)

**Medžiaga:** Patvari aliuminio/plieno konstrukcija, Guminė rankena

**Žymėjimas:** Atitinka standartą, CE žymėjimas, POWERTEX, Modelis, WLL, Lyno konstrukcija, Serijinis nr., Vartotojo vadovas/QR kodas.

**Temperatūros diapazonas:** -10°C iki +50°C

**Padengimas:** Baltai miltelinio būdu dažytas korpusas, dengtos plieninės dalys ir cinkuotas plieno lynas / kabliukas.

**Standartas:** EN 13157, EN 13414-1

**Pastaba:** Rekomenduojama naudoti originalų plieno lyną!

**Atsargos koeficientas:** 4:1

Produkto kodas	RDA t	Kėlimo aukštis m	Modelis	Lyno Ø mm	Rankenos ilgis mm	Maks. valdymo jėga kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	L1 mm	L2, mm	Svoris kg	Pristatymo laikas
501100082000180	0,8	20	PAPH-S1/800	8,3	800	34,77	426	235	168	60	64	-	800	6,5	2
501100162000180	1,6	20	PAPH-S1/1600	11	1 200	40,79	545	284	190	72	97	692	1 200	12,5	2
501100322000180	3,2	20	PAPH-S1/3200	16	1 200	44,66	660	325	230	91	116	692	1 200	23,5	2
501100542000180	5,4	20	PAPH-S1/5400	20	1 120	86,55	930	390	300	110	150	692	1 200	56	20

## Techninis eskizas

