



Larzep Flachzylinder SSP

Die **Flachzylinder SSP** von Larzep sind einfachwirkende Hydraulikzylinder mit **niedriger Bauhöhe**, hoher Tragfähigkeit von **10 bis 100 t** und einem maximalen Betriebsdruck von **700 bar**. Durch ihren schwarz nitrocarburierten **Zylinderkörper**, präzise **Führungsbänder** und optional neigbare Sättel bieten sie hohe Verschleißfestigkeit sowie zuverlässige Kraftübertragung auch bei Schräglasten. Alle Modelle werden mit **125 % der Nennkapazität** geprüft und mit einer **AZ3140-Kupplung** ausgeliefert, was eine sofort einsatzbereite und sichere Lösung für industrielle Hub- und Positionieraufgaben gewährleistet.

- **Niedrige Bauhöhe** für den Einsatz in sehr engen Arbeitsbereichen.
- **Hohe Druckkraft** bis 100 t bei kompakten Abmessungen.
- **Einfachwirkendes 700-bar-System** für standardisierte Hydraulikanwendungen.
- **Nitrocarburierte Oberfläche** für hervorragende Korrosions- und Verschleißbeständigkeit.
- **Führungsbänder** zur Verbesserung der Seitenlastaufnahme.
- **Optionale neigbare Sättel** für optimale Kraftverteilung bei Schräglasten.
- **100 % geprüft mit 125 % Last** für maximale Sicherheit.
- **AZ3140-Kupplung** mit Schutzkappe inklusive.

Flachzylinder SSP	Druckkraft	Hub	Bauhöhe eingefahren	Betriebsdruck max.	Ölvolumen max.	Preis exkl. 19% MwSt.
01004	10 t	40 mm	89 mm	700 bar	64 cm ³	396,90 €
02004	20 t	40 mm	101 mm	700 bar	125 cm ³	524,70 €
03006	30 t	60 mm	125 mm	700 bar	265 cm ³	664,20 €
05006	50 t	60 mm	125 mm	700 bar	425 cm ³	826,20 €
10006	100 t	60 mm	141 mm	700 bar	796 cm ³	1.292,40 €