



Larzep Einfachwirkende Alu-Zyl. SAM

Die **SAM Alu-Zylinder** von **Larzep** sind einfachwirkende **700-bar** Leichtbauzylinder mit **Federrückzug** und Tragfähigkeiten von **23 t bis 200 t**. Gefertigt aus harteloxierter **Aluminiumlegierung** bieten sie eine bis zu **40 % Gewichtersparnis** gegenüber Stahlzylindern und eignen sich ideal für mobile Hebe-, Richt- und Montagearbeiten. Mit Hüben bis **300 mm** und robusten Stahlkomponenten an den Kontaktflächen sind sie vielseitige Allzweckzylinder für industrielle und handwerkliche Anwendungen.

- **Sehr geringes Gewicht** durch Aluminium-Leichtbauweise.
- **Federrückzug** für schnelle Kolbenrückstellung.
- **700-bar Technologie** für hohe Leistungsreserven.
- **Hartanodisierte Oberfläche** für erhöhte Verschleißfestigkeit.
- **Stahlsattel und Bodenplatte** für robuste Lastaufnahme.
- **Breites Kapazitäts- und Hubangebot** bis 300 mm.

Einfachwirkende Alu-Zyl. SAM	Druckkraft	Hub	Bauhöhe eingefahren	Betriebsdruck max.	Ölvolumen max.	Preis exkl. 19% MwSt.
Druckkraft 30 t						
03005	30 t	50 mm	172 mm	700 bar	221 cm ³	1.085,60 €
03010	30 t	100 mm	230 mm	700 bar	709 cm ³	1.200,80 €
03015	30 t	150 mm	272 mm	700 bar	663 cm ³	1.327,20 €
03020	30 t	200 mm	322 mm	700 bar	883 cm ³	1.482,40 €
03025	30 t	250 mm	372 mm	700 bar	1104 cm ³	1.648,80 €
03030	30 t	300 mm	422 mm	700 bar	1325 cm ³	1.826,40 €
Druckkraft 50 t						
05005	50 t	50 mm	180 mm	700 bar	354 cm ³	1.363,20 €
05010	50 t	100 mm	230 mm	700 bar	709 cm ³	1.512,00 €
05015	50 t	150 mm	280 mm	700 bar	1063 cm ³	1.676,80 €
05020	50 t	200 mm	330 mm	700 bar	1417 cm ³	1.875,20 €
05025	50 t	250 mm	380 mm	700 bar	1772 cm ³	2.089,60 €
05030	50 t	300 mm	430 mm	700 bar	2126 cm ³	2.316,00 €
Druckkraft 100 t						
10005	100 t	50 mm	210 mm	700 bar	663 cm ³	2.409,60 €
10010	100 t	100 mm	260 mm	700 bar	1326 cm ³	2.665,60 €
10015	100 t	150 mm	310 mm	700 bar	1989 cm ³	2.950,40 €
10020	100 t	200 mm	360 mm	700 bar	2652 cm ³	3.294,40 €
10025	100 t	250 mm	410 mm	700 bar	3315 cm ³	3.665,60 €
10030	100 t	300 mm	460 mm	700 bar	3982 cm ³	4.058,40 €
Druckkraft 140 t						
14005	140 t	50 mm	225 mm	700 bar	1005 cm ³	3.626,40 €
14010	140 t	100 mm	275 mm	700 bar	2010 cm ³	4.015,20 €
14015	140 t	150 mm	325 mm	700 bar	3016 cm ³	4.448,00 €
14020	140 t	200 mm	375 mm	700 bar	4021 cm ³	4.972,00 €
14025	140 t	250 mm	425 mm	700 bar	5026 cm ³	5.538,40 €