

Holmatro Hydraulische Cilinder HAC S, Aluminium

Productinformatie



De Holmatro aluminium Hydraulische Cilinder serie HAC. Net zo krachtig maar 50% lichter dan stalen cilinders; makkelijker en veiliger voor de gebruiker.

- Max. werkdruk: 720 bar/72 Mpa
- Werking: enkel
- Retourtype: veer
- Keuze uit diverse modellen met verschillende capaciteit en slaglengten
- Duo Power Ring: afdichting en geleide-ring voor lange levensduur
- Plunjer is voorzien van een hard-anodiseerlaag
- XL Saddle+ beschermt de plunjer en beperkt excentrische belasting

Standaard geleverd met:

- High Flow koppeling vrouwelijk A 118
- Vlakzadel
- Vrijwel alle cilinders vanaf 30 t uitgevoerd met handgreep voor makkelijk tillen, dragen en positioneren.

Op aanvraag leverbaar:

- Op klantspecificatie gemaakte cilinders
- Bevestigingsdraad
- Bevestigingsgaten
- Stalen plaat ter bescherming van de cilinderbodem

Extra informatie:

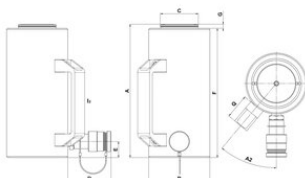
Aluminium cilinders mogen NIET worden gebruikt voor productietoepassingen met een zeer hoog aantal cycli. Voor een veilig gebruik van aluminium cilinders adviseert Holmatro maximaal 5000 cycli bij de maximale werkdruk.

[... Read more](#)

Materiaal: Aluminium

Holmatro Hydraulische Cilinder HAC S, Aluminium

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	Code	WLL ton	Slaglengte mm	Gesloten hoogte mm	Vereiste olieinhoud cc	Gewicht (kg)
16.40100112267	HAC 20 S 5	20	50	164	141	2,6
16.40100112265	HAC 20 S 10	20	100	214	283	3,2
16.40100112261	HAC 20 S 15	20	150	264	424	3,9
16.40100112269	HAC 30 S 5	30	50	182	221	4,7
16.40100112268	HAC 30 S 10	30	100	232	442	5,9
16.40100112262	HAC 30 S 15	30	150	282	663	7
16.40100112271	HAC 50 S 5	50	50	183	354	6,9
16.40100112270	HAC 50 S 10	50	100	233	709	8,3
16.40100112263	HAC 50 S 15	50	150	283	1.063	9,8
16.40100112273	HAC 100 S 5	100	50	225	716	17,8
16.40100112272	HAC 100 S 10	100	100	275	1.431	20,9
16.40100112264	HAC 100 S 15	100	150	325	2.147	24,1