

HAC 30 H 10 | Aluminium cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.122.085
korte omschrijving		Aluminium cilinder
model		HAC 30 H 10
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	30
slaglengte	mm	100
gesloten hoogte	mm	247
capaciteit	kN/t	318.1 / 32.4
effectief drukoppervlak (druk)	cm ²	44.2
effectief drukoppervlak (retour)	cm ²	11
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	332
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	442
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	110
aansluiting		A 118
cilindertype		standaard
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	8.5
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	247
afmeting B	mm	125
afmeting C	mm	65
afmeting D1	mm	76
afmeting D2	mm	76
afmeting E	mm	28
afmeting F	mm	241.5
afmeting P	mm	72

- Standaard geleverd met**
- High Flow koppeling vrouwelijk A 118
 - Vlakzadel
 - Grotere cilinders zijn voorzien van handgrepen om ze gemakkelijk te kunnen dragen en positioneren

