

HAC 50 H 10 | Aluminium cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.122.108
korte omschrijving		Aluminium cilinder
model		HAC 50 H 10
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	50
slaglengte	mm	100
gesloten hoogte	mm	251
capaciteit	kN/t	510.4 / 52
effectief drukoppervlak (druk)	cm ²	70.9
effectief drukoppervlak (retour)	cm ²	32.4
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	385
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	708
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	324
aansluiting		A 118
cilindertype		standaard
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	11.5
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	251
afmeting B	mm	145
afmeting C	mm	70
afmeting D1	mm	76
afmeting D2	mm	76
afmeting E	mm	28
afmeting F	mm	243
afmeting P	mm	72
I type		[I2]

Standaard geleverd met

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

