

HAC 100 H 10 | Aluminium cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.122.109
korte omschrijving		Aluminium cilinder
model		HAC 100 H 10
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	100
slaglengte	mm	100
gesloten hoogte	mm	296
capaciteit	kN/t	1030.6 / 105.1
effectief drukoppervlak (druk)	cm ²	143.1
effectief drukoppervlak (retour)	cm ²	56.5
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	865
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	1431
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	565
aansluiting		A 118
cilindertype		standaard
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	23.0
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	296
afmeting B	mm	195
afmeting C	mm	105
afmeting D1	mm	76
afmeting D2	mm	76
afmeting E	mm	35
afmeting F	mm	285
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

