

HAC 150 H 5 | Aluminium cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.122.075
korte omschrijving		Aluminium cilinder
model		HAC 150 H 5
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	150
slaglengte	mm	50
gesloten hoogte	mm	248
capaciteit	kN/t	1539.5 / 157
effectief drukoppervlak (druk)	cm ²	213.8
effectief drukoppervlak (retour)	cm ²	91.1
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	613
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	1069
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	455
aansluiting		A 118
cilindertype		standaard
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	27.7
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	248
afmeting B	mm	235
afmeting C	mm	125
afmeting D1	mm	76
afmeting D2	mm	76
afmeting E	mm	35
afmeting F	mm	240
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

