

## Technisch specificatieblad

# HAC 100 S 10 | Aluminium cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.112.272
korte omschrijving		Aluminium cilinder
model		HAC 100 S 10
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	100
slaglengte	mm	100
gesloten hoogte	mm	275
capaciteit	kN/t	1030.6 / 105.1
effectief drukoppervlak	cm <sup>2</sup>	143
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	1431
aansluiting		A 118
cilindertype		standaard
werking		enkel
retourtype		veer
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	20.9
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	275
afmeting B	mm	189
afmeting C	mm	107
afmeting D	mm	76
afmeting E	mm	35
afmeting F	mm	321
afmeting G	mm	8
afmeting Q	mm	44
hoek A2	°	40
I type		[I2]

Standaard geleverd met
<ul style="list-style-type: none"> <li>• High Flow koppeling vrouwelijk A 118</li> <li>• Vlakzadel</li> <li>• Grotere cilinders zijn voorzien van handgrepen om ze gemakkelijk te kunnen dragen en positioneren</li> </ul>

