

## Technisch specificatieblad

# HSC 50 S 5 | Korte slag cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.112.303
korte omschrijving		Korte slag cilinder
model		HSC 50 S 5
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	50
slaglengte	mm	50
gesloten hoogte	mm	117
capaciteit	kN/t	510.4 / 52
effectief drukoppervlak	cm <sup>2</sup>	70.9
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	354
aansluiting		A 118
cilindertype		korte slag
werking		enkel
retourtype		veer
materiaal		staal
gewicht, bruikbaar	kg	9.7
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	117
afmeting B	mm	128
afmeting C	mm	75
afmeting D	mm	76
afmeting E	mm	19
afmeting F	mm	116

Standaard geleverd met
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vuilscraperring               <ul style="list-style-type: none"> <li>o Beschermt tegen vervuiling</li> <li>o Verlengt de levensduur</li> </ul> </li> <li>• Gegroefde plunjer; geen zadel nodig</li> <li>• Superieure afdichting voor een uitstekende statische en dynamische afdichting</li> <li>• High Flow vrouwelijke koppeling A 118</li> </ul>

