

## Technisch specificatieblad

# HGC 50 S 10 | Multifunctionele cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.112.250
korte omschrijving		Multifunctionele cilinder
model		HGC 50 S 10
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	50
slaglengte	mm	100
gesloten hoogte	mm	226
capaciteit	kN/t	510 / 52
effectief drukoppervlak	cm <sup>2</sup>	70.9
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	709
aansluiting		A 118
cilindertype		multifunctioneel
werking		enkel
retourtype		veer
materiaal		staal
gewicht, bruikbaar	kg	18.9
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	226
afmeting B	mm	127
afmeting C1	mm	82
afmeting C2	mm	55
afmeting D	mm	80
afmeting E	mm	25
afmeting F	mm	220
afmeting G	mm	8
afmeting J	draadmaat	5"-12-UN
afmeting K	mm	57
afmeting L	mm	65
afmeting M	mm	10
afmeting N	mm	85
afmeting O	draadmaat	M12x18 (2x)
afmeting Q	mm	50
hoek A1	°	90
hoek A2	°	40

Standaard geleverd met	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kraagschroefdraad en montagegaten in de basis</li> <li>• Interne plunjerdraad op alle modellen tot 50 ton</li> <li>• High Flow koppeling vrouwelijk A 118</li> <li>• Vlakzadel</li> </ul>	

Accessoires	
Montage- / Lasring HGC 50	100.182.194

