

**Technisch specificatieblad**

# HFJ 10/30 G 4 | Telescoopcilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.111.005
korte omschrijving		Telescoopcilinder
model		HFJ 10/30 G 4
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	10
slaglengte	mm	41
slaglengte 1e plunjer	mm	21
slaglengte 2e plunjer	mm	20
gesloten hoogte	mm	49
capaciteit 1ste plunjer	kN/t	318 / 32.4
capaciteit 2e plunjer	kN/t	99.7 / 10.2
effectief drukoppervlak 1e plunjer	cm <sup>2</sup>	44.2
effectief drukoppervlak 2e plunjer	cm <sup>2</sup>	13.9
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	118
aansluiting		A 118
slang		ja
cilindertype		telescopisch
werking		enkel
retourtype		graviteit
materiaal		staal
gewicht, gebruiksklaar	kg	4.5

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	49
afmeting B	mm	120
afmeting C1	mm	60
afmeting C2	mm	30
afmeting D	mm	385

Standaard geleverd met	
• High Flow vrouwelijke koppeling A 118	
• HFJ 10/30 bevat 30 cm aansluitslang met antiknikspiralen	
• HJ 20/50 bevat een vlakzadel	

