

Technisch specificatieblad

HHJ 30 H 15 | Holle plunjer cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.122.045
korte omschrijving		Holle plunjer cilinder
model		HHJ 30 H 15
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	30
slaglengte	mm	150
gesloten hoogte	mm	285
capaciteit (pers)	kN/t	293.7 / 29.9
capaciteit (retour)	kN/t	131 / 13.4
effectief drukoppervlak (druk)	cm ²	40.8
effectief drukoppervlak (retour)	cm ²	18.2
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	613
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	274
aansluiting		A 118
cilindertype		holle plunjer
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		staal
gewicht, bruikbaar	kg	23.0

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	285
afmeting B	mm	120
afmeting C	mm	70
afmeting D1	mm	70
afmeting D2	mm	85
afmeting E	mm	40
afmeting F	mm	275
afmeting P	mm	50
afmeting R	mm	33
afmeting S	draadmaat	M50x1,5
I type		[I2]

Standaard geleverd met	
•	Holzadel
•	High Flow vrouwelijke koppeling A 118 op inlaatopening
•	High Flow vrouwelijke koppeling met overdrukveiligheid A 418 op uitlaatopening

Accessoires	
Vlaczadel S 35 B	100.181.015
Draadzadel S 35 C	100.181.016

