

HAHC20S25 | Aluminium Holle Plunjer Cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		100.112.370
korte omschrijving		Aluminium Holle Plunjer Cilinder
model		HAHC20S25
max. werkdruk	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	20
slaglengte	mm	250
gesloten hoogte	mm	429
capaciteit	kN/t	208 / 21.2
effectief drukoppervlak	cm ²	28.9
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	721
aansluiting		A 118
cilindertype		holle plunjer
werking		enkel
retourtype		veer
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	7.1
ASME		B30.1

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	429
afmeting B	mm	98
afmeting C	mm	63
afmeting D	mm	80
afmeting E	mm	24.5
afmeting F	mm	346
afmeting G	mm	43.5
afmeting H	mm	150
afmeting R	mm	27
hoek A1	°	45

Standaard geleverd met
<ul style="list-style-type: none"> Hol zadel; voorkomt schade aan de plunjer Grotere cilinders zijn uitgerust met opvouwbare handgrepen, zodat ze gemakkelijk kunnen worden gedragen en gepositioneerd High Flow koppeling vrouwelijk A 118

Accessoires	
Holzadel TRS20	100.003.650

