

Technisch specificatieblad

HATC 80/28 H 45 | Telescoop Cilinder

Technische gegevens		
artikelnummer		101.001.174
korte omschrijving		Telescoop Cilinder
model		HATC 80/28 H 45
max. werkdruk	bar/Mpa	550 / 55
slaglengte 1e plunjer	mm	218
slaglengte 2e plunjer	mm	232
gesloten hoogte	mm	387
max. zijbelasting	%	10
capaciteit 1ste plunjer	kN/t	787 / 80.3
capaciteit 2e plunjer	kN/t	276 / 28.1
effectief drukoppervlak 1e plunjer	cm ²	143
effectief drukoppervlak 2e plunjer	cm ²	50
vereiste olie-inhoud (effectief)	cc	3336
vereiste olie-inhoud (pers)	cc	4287
vereiste olie-inhoud (retour)	cc	950
cilindertype		telescopisch
werking		dubbel
retourtype		hydraulisch
materiaal		aluminium
gewicht, gebruiksklaar	kg	25.8

Technische tekening afmetingen		
afmeting A	mm	370
afmeting B	mm	179
afmeting C1	mm	115
afmeting C2	mm	70
afmeting D	mm	42
afmeting E	mm	61
afmeting F	mm	387
afmeting G	mm	17
afmeting R	mm	350
afmeting T	mm	268
afmeting U	mm	31
afmeting V	mm	85

Accessoires		
Stapelring SR80/28-50		101.001.624
Stapelring SR80/28-100		101.001.625
Adapter plaat AP 181x5		101.001.926
Stabilisatievoet SF 80/28		101.002.302

