

## Ficha de especificaciones técnicas

# HFC 30 S 1.5 | Cilindro plano

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.295
descripción breve		Cilindro plano
modelo		HFC 30 S 1.5
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
tonelaje	t	30
recorrido	mm	15
alt. de construcción	mm	60
capacidad	kN/t	318.1 / 32.4
área de presión efectiva	cm <sup>2</sup>	44.2
contenido aceite req. (efec.)	cc	66.3
conexión		A 118
tipo de cilindro		piso
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	kg	4.2
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	60
dimensión B	mm	116
dimensión B2	mm	95
dimensión C	mm	62
dimensión D	mm	77
dimensión E	mm	19
dimensión F	mm	58
dimensión U	mm	52
dimensión V	mm	11
dimensión W	mm	44
ángulo A1	°	5

Equipado de serie con
• Acople gran caudal hembra A 118

