

Yale

Univerzální válec YS, Tlaková síla / zdvih (t / mm): 10/50



Údaje o objednávce

Artikové číslo	086060 10/50
GTIN	4025092150064
Třída artiklu	08Y

Popis

Provedení:

Všechny vestavné a přídatné díly odpovídají **metrickým normám**, což podstatně usnadňuje instalační a servisní práce i pořizování náhradních dílů. **100 % kompatibilita** se všemi hydraulickými systémy 700 barů.

Univerzální válce se vyznačují extrémně **dobrým vzájemným přizpůsobením bočnímu zatížení**, mají pružinový zpětný chod a pouze jeden hadicový přívod s rychlospojkou.

Použití:

Pro všechny tlakové práce, při nichž záleží na vysoké síle a malých rozměrech. Ideální pro používání v přípravných a dílenských lisech díky sériovému metrickému upevňovacímu závitu.

Použitelné ve všech polohách.

Rozsah dodávky:

Včetně tlakové přípojky 3/8-NPT. Dodávka ve stavu připraveném k provozu, včetně spojovací objímky, kaleného ocelového tlačného prvku (průstřížníku) a upevňovacího závitu **bez** přívodních hadic a adaptéru.

Upozornění:

Uzavřené systémy jsou z výroby smontovány, naplněny a odvzdušněny.

Hydraulické ruční čerpadlo viz č. 086050, hydraulická hadice č. 086081, Tlakoměr č. 086087.

Technický popis

Hmotnost	2,1 kg
----------	--------

Vnější válece	57 mm
Maximální tlaková síla	100 kN
Výška zdvihu	50 mm
Obsah oleje	73 ml
Konstrukční délka zasunutá	125 mm
Druh produktu	Hydraulický válec

Příslušenství

Hydraulická hadice HHC s montáží / plněním v závodě Délka 1 m	086081 1
Hydraulická hadice HHC s montáží / plněním v závodě Délka 6 m	086081 6
Hydraulická hadice HHC s montáží / plněním v závodě Délka 3 m	086081 3
Hydraulické ruční čerpadlo HPS Počet stupňů / objem nádrže 2/0,7 l	086050 2/0,7
Hydraulické ruční čerpadlo HPS Počet stupňů / objem nádrže 2/2 l	086050 2/2
Hydraulické ruční čerpadlo HPS Počet stupňů / objem nádrže 2/4 l	086050 2/4
Hydraulické ruční čerpadlo HPS Počet stupňů / objem nádrže 1/0,7 l	086050 1/0,7
Hydraulická hadice HHC s montáží / plněním v závodě Délka 2 m	086081 2