

PUMPS 2000 – 1/2" z zaworem kulowym

POMPA MEMBRANOWA ZASILANA SPRĘŻONYM POWIETRZEM

Natężenie przepływu : 0-62 L/min

Ciśnienie powietrza : do 7 bar

Przyłącza – medium : 1/2" (gwint wewnętrzny)

Przyłącze – zasilanie powietrzem – wlot : 1/2" (gwint wewnętrzny)

Przyłącze – zasilanie powietrzem - wylot : 3/4" (gwint wewnętrzny)

Ciśnienie na po stronie tłocznej : Testowane do 600 kPa

Ciśnienie po stronie ssącej : Testowane do -93 kPa

Max. ssanie na sucho : -55 kPa

Wielkość cząstek stałych : Max \varnothing 6 mm

Waga : ■ - 4,5 kg ■ - 5 kg ■ - 4,5 kg

