



GRUP POMPARE

Grup Spalare Udor PKC13/17 cu TOTAL STOP

CLEANING
SOLUTIONS



170bar, 13 L/min,
motor 4.2KW trifazic (380V),
regulator presiune cu presostat

UDOR

Fabricat in Italia

Poate constitui componenta de presiune pentru grupuri de pompare spalatorie auto, aparate cu presiune pentru parcuri de masini grele, santiere de lucru, hale industriale, ferme agricole, abatoare etc.

Pompa are chiuloasa din alama cu trei pistoane ceramice actionate de arbore cotit. Permite o întretinere facilă.

Se recomanda a fi asamblat pe motoare compatibile cu acest gen de pompa presiune, direct sau prin cuplaj elastic cum ar fi: Nicolini, Ravel.

Caracteristici tehnice:

Model: **PKC 13/17 S**
Presiune [bar]: **170**
Volum [L/min]: **13**
Motor: **380 V** (Trifazic)
1450 rpm
4.2 KW

Configuratie:

- Pompa presiune UDOR PKC 13/17
- Motor electric Ravel, 4.2Kw, 1450 rpm
- Automatizare: releu termic (protectie termica), contactor, comanda 24 V.
- Regulator Presiune cu presostat
- Furtun retur



Service
echipamente



Piese
de schimb



Eficacitate
ridicată



Calitate



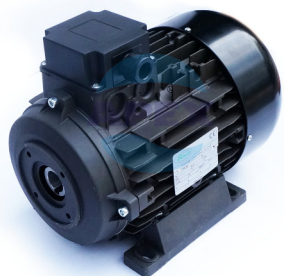
Compatibilitate



ECO
Friendly



Componente principale:



Motor trifazic RAVEL
1450 rpm, 4.2KW, 380W



Supapa By Pass VRT3
Presiune operare: 250 bar
Debit de apa: 30 l/min



Presostat PS6
Presiune operare: 250 bar
Temperatura maxima: 90 C



Automatizare
Transformator 24V-400V,
contactor, releu termic



Furtun retur by pass
Lungimea: 50 cm,
DN8, SN2, 350 bar



Pompa UDOR PKC 13/17
170 bar, 13 L/min



Suport mobil
Roti de cauciuc
(optional)



Cadru fix grup pompare
Inaltime 60 cm
(optional)



Cadru fix grup pompare
Inaltime 15 cm
(optional)



Mascare grup pompare
Tabla colorata,
rezistent la coroziune
(optional)