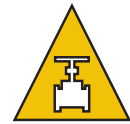


ΑΝΤΛΙΕΣ - ΑΤΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

PRESSURE POWERED PUMPING TRAPS

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - Pricelist page : S.4



ΧΡΥΣΑΦΙΔΗΣ



Δεν απαιτούν κανένα πρόσθετο αυτοματισμό

Δε δημιουργούν προβλήματα σπηλαιώσης όπως οι Ηλεκτρικές Αντλίες

Λειτουργούν με ατμό ή πεπιεσμένο αέρα

No extra level control required

Eliminate cavitation problems usually created by Electric Pumps

Operation with motive fluid steam or compressed air



Αντλίες συμπυκνωμάτων Condensate Pumps

| Τύπος - Type | EPT | | |
|---------------------------------------|---|-----------------|----------------------|
| Σώμα - Body | Χαλύβδινο - Fabricated steel P265G/P275H EPT-104: Χ/Σ - CI ASTM A48 CR30 | | |
| Εσωτ. Μηχανισμός Intern. Mechanism | Ανοξείδωτος - Stainless Steel | | |
| Διάσταση Size | Τύπος Type | Κωδικός Code | Έντυπο Data Sheet |
| 1" | EPT-104 | 703210 | 703216A |
| DN 25 | EPT-204 | 703226 | 70322xA |
| DN 40 | EPT-206 | 703228 | |
| DN 25 | EPT-404 | 703216 | 70321xA |
| DN 40 | EPT-406 | 703218 | |
| DN 50 | EPT-408 | 703219 | |
| DN 80 x DN 50 | EPT-412 | 703221 | |

Κατάλληλες και για άντληση άλλων υγρών

Also suitable for pumping other liquid

Αντλίες - Ατμοπαγίδες Πλωτήρος

Automatic Pumping Traps

Ιδανικές για την Αποστράγγιση Εναλλακτών που λειτουργούν με χαμηλή πίεση ατμού και παρουσιάζουν προβλήματα στην απομάκρυνση του συμπυκνώματος

Ideal for Heat Exchanger drainage applications, where low steam pressure could create condensate removal problems



| | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|
| Σώμα - Body | Χυτοσιδηρό Cast Iron ASTM A48 CL30 | Χαλύβδινο Steel P265GH |
| Εσωτ. Μηχανισμός Intern. Mechanism | Ανοξείδωτος - Stainless Steel | |
| Τύπος - Type | DD-4 | EDD-6 |
| Τεχνικό Έντυπο Data Sheet | 70320xA | 703208A |
| Σύνδεση Connection | Βιδωτές Threaded | Φλαντζωτές Flanged |
| Τύπος - Διάσταση Type - Size | Κωδικός Code | Κωδικός Code |
| DD-4 1" x 1" | 703206 | |
| DD-4 1" x DN25 | 703207 | |
| EDD-6 DN40 x DN25 | | 703208 |

