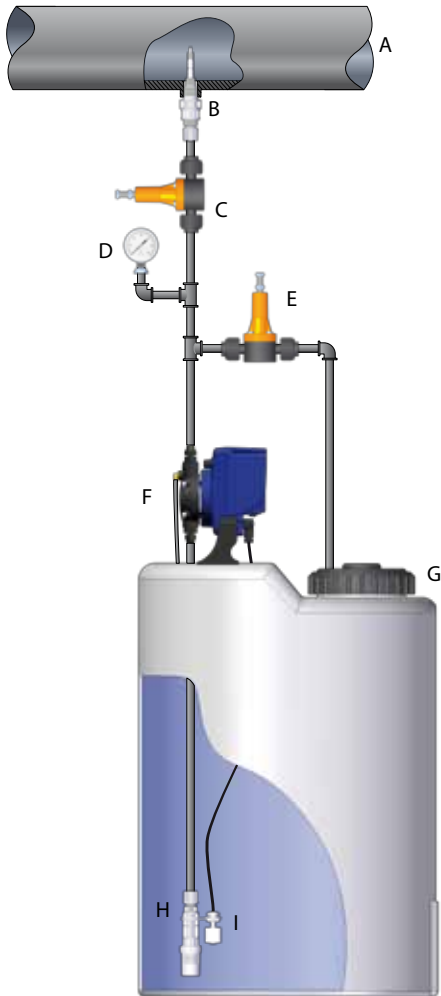




Dosing Pumps PKX
PKX Pompe Dosatrici





(UK) SAMPLE INSTALLATION

- A - Main Pipeline
- B - New Injection Valve
- C - Backpressure Valve
- D - Pressure Gauge
- E - Relief Valve
- F - Dosing Pump
- G - Tank
- H - New Foot Filter
- I - Level Switch

(IT) INSTALLAZIONE TIPO

- A - Tubazione Principale
- B - Nuova Valvola d'iniezione
- C - Valvola di Contropressione
- D - Manometro
- E - Valvola di Sfiato
- F - Pompa Dosatrice
- G - Serbatoio
- H - Nuova Valvola di Fondo
- I - Sonda di Livello

(FR) INSTALLATION

- A - Conduite principale
- B - Nouvelle canne d'injection
- C - Clapet de contre pression
- D - Manomètre
- E - Soupape de decharge
- F - Pompe doseuse
- G - Réservoir
- H - Nouvelle crepine
- I - Sonde de niveau

(SP) INSTALACIÓN

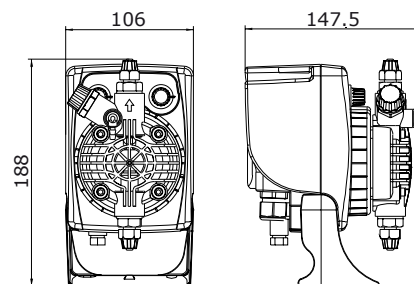
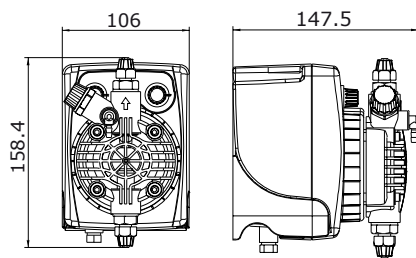
- A - Tubería principal
- B - Nueva válvula de inyección
- C - Válvula de contrapresión
- D - Manómetro
- E - Válvula de alivio
- F - Dosificación de la bomba
- G - Tanque
- H - Nueva válvula de fondo
- I - Sonda de nivel

(PR) INSTALAÇÃO

- A - Tubulação principal
- B - Nova Válvula de injeção
- C - Válvula de contrapressão
- D - Manômetro
- E - Válvula de Alívio
- F - Bomba dosadora
- G - Reservatório
- H - Nova Válvula de Fundo
- I - Sensor de Nível

(RU) ВАРИАНТ УСТАНОВКИ

- A - Система
- B - Клапан впрыска нового образца
- C - Предохранительный клапан
- D - Манометр
- E - Перепускной клапан
- F - Насос-дозатор
- G - Емкость
- H - Клапан забора нового образца
- I - Датчик уровня





(UK) Air relief and Back Pressure Valves

For applications in combination with metering pumps a pressure relief valve is necessary to improve accuracy and prevent back flow, Etatron can supply PTFE and SS316 versions.

(IT) Valvola di sfioro o contropressione

Per le applicazioni in abbinamento alle pompe dosatrici è stato studiato un modello che, oltre ad essere una valvola di sfioro può essere utilizzata come valvola di contropressione. Disponibile anche nelle versioni PTFE ed Acciaio.

(FR) Soupape de décharge ou de contre-pression

Pour les applications en combinaison avec les pompes doseuses, un clapet a spécialement été développé, qui en plus d'être une soupape de décharge est un clapet de contre pression qui permet d'assurer une fiabilité et une répétabilité dans le temps et d'empêcher tout retour d'eau, il est également le seul à avoir la version PTFE et acier.

(SP) La válvula de alivio o contrapresión

Para aplicaciones en combinación con bombas de medición se ha estudiado un modelo que, además de ser una válvula de alivio es una válvula que no solo mejora la precisión evitando cualquier reflujo y es el único que incluye versiones PTFE y acero.

(PR) Válvula de alívio ou contrapressão

Para aplicações em combinação com bombas dosadoras, foi estudado um modelo que, além de ser uma válvula de alívio, é uma válvula que não só melhora a precisão de dosagem, como evita qualquer refluxo e é o único com versões também em PTFE e aço.

(RU) Предохранительный или перепускной клапан

Применяется совместно с насосом-дозатором как перепускной, так и предохранительный клапан, который не только улучшает точность дозирования, но позволяет избежать обратного тока жидкости, кроме стандартного исполнения может изготавливаться из Тefлона и нержавеющей стали.



(UK) Floating level switch with Foot Filter link

Floating level switch complete with plastic support to be linked to heavy foot filter provided with the pumps. The foot filter weight allows adjustment of the floating switch to the desired height inside the chemical tank.

(IT) Sensore di livello con staffa di fissaggio

Sonda di livello completa di staffa di fissaggio per il collegamento al filtro di fondo della pompa. Il peso del filtro di fondo, terrà la sonda di livello nel serbatoio all'altezza desiderata.

(FR) Capteur de niveau avec support de montage

Sonde de niveau complète avec support de fixation pour connection facile avec la crépine. Le poids de la crépine va garder la sonde au bon niveau dans le réservoir.

(SP) Sensor de nivel con soporte de montaje

Sonda de nivel completa con soporte de montaje para una fácil conexión con el filtro de la bomba. El peso del filtro de fondo, mantendrá la sonda de nivel en las condiciones deseadas.

(PR) Sensor de nível com suporte de montagem

Sonda de nível completa com suporte de montagem para fácil conexão com o filtro da bomba dosadora. O peso do filtro de fundo irá manter a sonda no nível desejado no tanque.

(RU) Датчик уровня с пластиной крепления клапана забора

Датчик уровня с пластиной крепления, предназначенной для подсоединения к клапану забора, который входит в комплект поставки насоса. Вес клапана забора позволяет установить датчик уровня в правильное положение в емкости.



(UK) Polyethylene Tanks

The vertical tanks made of MDPE give containment of toxic liquids and are suitable for prolonged exposure to UV, weather resistant and insensitive to aging. The tank sizes range from 60 to 1040 litres.

(IT) Serbatoi polietilene

I Serbatoi verticali realizzati in polietilene atossico sono idonei al contenimento di prodotti chimici e risultano adatti alle esposizioni prolungate ai raggi UV. Sono inoltre resistenti agli agenti atmosferici e insensibili all'invecchiamento.

(FR) Réservoirs en polyéthylène

Les réservoirs verticaux en polyéthylène non toxiques sont adaptés pour le confinement des liquides et sont adaptés à une exposition prolongée aux rayons UV, sont également résistants aux intempéries et insensibles au vieillissement. La capacité des réservoirs en polyéthylène va de 60 à 1040 litres.

(SP) Los tanques de polietileno

Los tanques verticales de polietileno no tóxico son adecuados para la contención de líquidos y son adecuados para la exposición prolongada a los rayos UV, son también resistentes a la intemperie e insensibles al envejecimiento. La capacidad de los tanques en polietileno va de 60 a 1040 litros.

(PR) Tanques de polietileno

Os tanques verticais de polietileno não tóxico são adequados para a contenção de líquidos e são adequados para a exposição prolongada aos raios UV, também são resistentes ao clima e insensíveis ao envelhecimento. A capacidade dos tanques verticais de polietileno é de 60-1040 litros.

(RU) Емкость из полиэтилена

Вертикальные емкости из нетоксичного полиэтилена, предназначены для хранения дозируемой жидкости, стойкие к воздействию ультрафиолетовых лучей, погодным воздействиям и старению. Размеры емкостей от 60 до 1040 литров.





ETATRON D.S.

HEAD OFFICE - ITALY

Via Dei Ranuncoli, 53 - 00134 Roma ITALY

Phone +39 06 93 49 891 - Fax +39 06 93 43 924

e-mail: info@etatronds.com

www.etatronds.com

