

Kugelventil-Absperrung

Die kleine Ausführung der Kugelventil-Absperrung eignet sich für Rohre mit einem Durchmesser von 1,27 cm bis 6,35 cm.

Die große Ausführung der Kugelventil-Absperrung eignet sich für Rohre mit einem Durchmesser von 5,08 cm bis 20,32 cm.

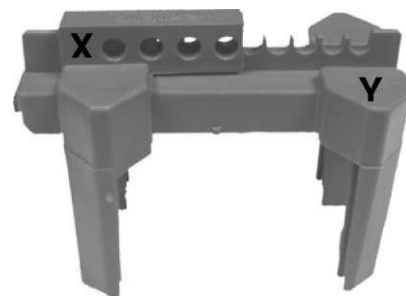
Beide Vorrichtungen eignen sich zum Sperren von Ventilgriffen in einer Position parallel zum Rohr bei Rohren mit einem Durchmesser von bis zu 3,81 cm.

Lieferumfang

a. 2 Hälften der Kugelventil-Absperrung

(Teil X und Teil Y)

- In der kleineren Kugelventil-Absperrung befindet sich eine Schiene in Teil Y. Diese Schiene kann entfernt werden, um die Absperrung für größere Ventilgriffe zu verwenden.



Installation

1. Drehen Sie den Ventilgriff in die AUS-Position bzw. in die geschlossene Position.
2. Platzieren Sie Teil Y horizontal über dem Ventilgehäuse oder dem Rohr und dem Ventilgriff (siehe **Abbildung 1**).

Hinweis: Drücken Sie Teil Y fest gegen das Ventilgehäuse oder das Rohr. Stellen Sie sicher, dass der Ventilgriff mittig in der Vertiefung von Teil Y ausgerichtet ist (siehe **Abbildung 2**).

3. Schieben Sie Teil X auf Teil Y, um die beiden Hälften der Absperrvorrichtung miteinander zu verbinden (siehe **Abbildung 3**).

4. Drücken Sie die beiden Hälften zusammen, bis diese das Rohr fest umschließen.

5. Bringen Sie ein Vorhängeschloss an dem Loch an, bei dem sich die Absperrvorrichtung am wenigsten bewegen lässt (siehe **Abbildung 4**).

Hinweis: Wenn die Absperrvorrichtung und/oder der Ventilgriff bewegt werden können, wurde die Vorrichtung nicht richtig angebracht oder sie eignet sich nicht für die jeweilige Größe des Ventilgriffs. Wiederholen Sie in diesem Fall die Installation.



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3



Abbildung 4