Valvole a ghigliottina

Le serrande a ghigliottina della serie SGM/SGP uniscono alla semplicità e compattezza costruttiva un funzionale sistema di tenuta sulla lama.

La valvola è completa di doppie flange d'attacco e la gamma produttiva ha dimensioni quadre nominali da 150 a 800 mm.

Versioni:

- SGM (serranda a ghigliottina a comando manuale);
- SGP (serranda a ghigliottina a comando pneumatico).

La valvola a ghigliottina impedisce la fuoriuscita del prodotto nell'ambiente, eccetto nell'area di passaggio della lama.

La valvola a ghigliottina viene installata quando occorre compattare lo spazio in verticale oppure non è accettabile una parziale occlusione del condotto di passaggio del prodotto, come avviene con valvole a farfalla. E' un prodotto testato e certificato 89/392/CEE.

Di seguito alcuni esempi:

Slide valves.

Slide valves

The slide valves of the series SGM/SGP combine the simpleness and building solidity with a functional system of seal on the knife. The valve is equipped with double connecting flanges and the product range has nominal square sizes from 150 to 800 mm.

Models:

- SGM (slide valves with manual control);
- SGP (slide valves with pneumatic control).

The slide valve prevents the dispersion of the product in the environment, except in the zone where the knife passes.

The valve is installed when it is necessary to compact the vertical space or when a partial obstruction of the flowing duct of the product cannot be tolerated, as it happens with throttle valves.

Some examples are shown below:





Serranda a ghigliottina. Slide valves.