

Filtr siatkowy 500 um, z zaw. kulowym, (GW) 1" Giacomini

Nr indeksu: R701FY025



Kategoria: Filtry

Numer katalogowy: R701FY025

Producent: GIACOMINI

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

R701F. Zawór kulowy pełnoprzepływowy z wbudowanym filtrem GW

Zawór kulowy pełnoprzepływowy z wbudowanym filtrem, wykończenie mosiężne. Przyłącze z gwintem wewnętrznym, uchwyt z czerwonym motylkiem. Zawór jest idealnym rozwiązaniem dla systemów hydraulicznych wymagających instalacji filtra i zaworów odcinających na ograniczonej przestrzeni (na przykład przed licznikami energii/wodomierzami, pompami cyrkulacyjnymi i/lub na wlotach do kotła/pomp ciepła).

Średnica przyłączy: 1"

Dokładność filtracji: 500 µm

Zakres temperatury pracy 5÷110°C.

Maksymalne ciśnienie robocze 32 bar.

Dane techniczne

Producent GIACOMINI

Średnica przyłączy 1"

Karta produktu wygenerowana ze strony schiessl.pl. Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.