

gebbo®

VALVE

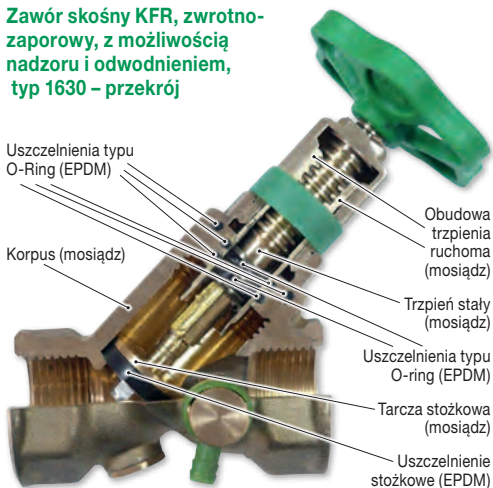


Zawór 1630 (rodzina E, typ A) to antyskażeniowy zawór zwrotny z możliwością nadzoru. Jest to urządzenie zabezpieczające o działaniu mechanicznym, wyposażone w zamknięcie umożliwiające przepływ wody tylko w jednym kierunku. Otwiera się automatycznie, kiedy ciśnienie od strony sieci jest większe od ciśnienia od strony instalacji. W przypadku, gdy ciśnienie po stronie odpływu jest większe niż po stronie dopływu, lub przepływu nie ma, zawór jest zamykany automatycznie przez sprężynę.

Zawory 1630 i 1525 w sposób płynny zamykają lub odcinają przepływ wody. Są produkowane w UE zgodnie z normami: PN-EN 1213:2002, PN-EN 13959:2005 i PN-EN 15096:2008.

Firma Gebo jest wyłącznym dystrybutorem zaworów 1630 i 1525 z niewznoszącym trzpieniem.

Zawór skośny KFR, zwrotno-zaporowy, z możliwością nadzoru i odwodnieniem, typ 1630 – przekrój



Cechy szczególne:

- Niewznoszący trzpień – pokrętko na tym samym poziomie niezależnie od stopnia otwarcia/zamknięcia
- Podwójne uszczelnienie głowicy
- Otwór spustowy i dwa otwory rewizyjne
- Przepływ równy średnicy nominalnej
- Możliwość nadzoru na otwartym przepływie

Wskazówki montażowe:

Montaż otworem spustowym do dołu lub przy zachowaniu kierunku przepływu od dołu ku górze.

Zawory skośne



Typ 1525 + Typ 1630

Zawór skośny, odcinający, z niewznoszącym trzpieniem, typ 1525

Zawór skośny, zwrotny, antyskażeniowy, z niewznoszącym trzpieniem, z możliwością nadzoru i odwodnienia, typ 1630



Typ 1525



Typ 1630

Dane techniczne:

- Ciśnienie: PN 10
- Temperatura: do 90°C

DN	Numer katalogowy Zawór 1525	Numer katalogowy Zawór 1630
15	Z 1525150S	Z 1630150S
20	Z 1525200S	Z 1630200S
25	Z 1525250S	Z 1630250S
32	Z 1525320S	Z 1630320S
40	Z 1525400S	Z 1630400S
50	Z 1525500S	Z 1630500S
65	Z 1525650S*	Z 1630650S
80	Z 1525800S*	Z 1630800S

* pod zamówienie lub z ograniczoną ilością na stanie

W ofercie Gebo na specjalne zamówienie dostępne są również części zamienne z serii Gebo Valves: zawory spustowe; korki; głowice z komorą smarną do zaworów 1525 i 1630 oraz pokrętła. Szczegółowe informacje dostępne w cenniku Gebo.

Certyfikaty i atesty:

- Atest higieniczny HK/W/0765/01/2012
- Certyfikat DIN-DVGW – Niemieckiego Stowarzyszenia Gazu i Wody

