

**ZBIERACZ  
Z KLAPOWYM ZAWOREM ZWROTNYM  
z 2 wejściami**



Klapowy zawór zwrotny pomiędzy dwoma wejściami, wahający się wokół pionowej osi.

Szczelnie zamknięte bezciśnieniowe wejście.

Jeśli oba wejścia są podłączone do jednego przewodu, klapa przy jednakowym ciśnieniu wody jest utrzymywana pośrodku.

Złączki:

wyście – obrotowa nasada STORZ, opcjonalnie gwint wewnętrzny

wejścia – stałe nasady STORZ, opcjonalnie gwint zewnętrzny

Materiały:

korpus i części wbudowane – odlewane ze stopu aluminium

nasady – odkuwane ze stopu aluminium

| <b>Wielkość nominalna</b> | <b>Wlot (nasada STORZ)</b> | <b>Wyloty (nasady STORZ)</b> | <b>Długość (mm)</b> | <b>Szerokość (mm)</b> | <b>Wysokość (mm)</b> | <b>Waga (kg)</b> | <b>Uwagi</b> |
|---------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|------------------|--------------|
| B-2C                      | B                          | C x C                        | 205                 | 215                   | 126                  | 2,00             |              |
| A-2B                      | A                          | B x B                        | 240                 | 265                   | 182                  | 3,30             | DIN 14355    |