

Valvole rompivuoto BE 895

Valvole rompivuoto B895 e B995 All'interno della valvola troviamo una sfera mantenuta in posizione di chiusura da una molla rivestita Halar, in caso di depressione la sfera vince la forza della molla e consente l'ingresso dell'aria. Disponibile dal D 16 al D 90 mm consente elevati passaggi d'aria. Calcolando una velocità di 20 m/s, possiamo stimare delle portate comprese tra i 10 ed i 180 Nm³/h.