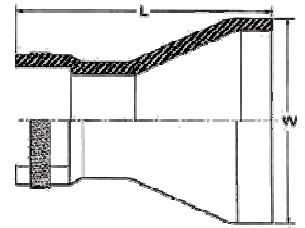
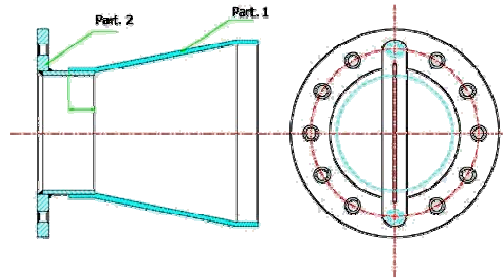


VALVOLE ANTIRIFLUSSO



A MEMBRANA flangiate e ad innesto



- Valvole antiriflusso in gomma del tipo azionato dal fluido con corpo flessibile costruito in un unico pezzo di gomma con rinforzo di tessuto non-tessuto .
Disponibili nella versione a innesto femmina dimensionato in modo da inserirsi sull'esterno della condotta e corredate da opportune fascette di fissaggio in acciaio inox, oppure nella versione flangiata con innesto in acciaio rilsanizzato o acciaio inox.
- Sono studiate per impedire il ritorno dell'acqua in una canalizzazione tubata o in un canale sfociante in bacino, vasca o mare senza l'ausilio di energia e senza manutenzione. Sono utilizzate nell'industria e nelle opere pubbliche e possono lavorare anche in presenza di detriti o coperte di fango o sabbia.
- Disponibili dal DN 100 al DN 2000.



A CLAPET

- Valvole antirigurgito per impieghi acquedottistici, per l'eliminazione del riflusso di qualsiasi liquido, acque nere, acque di scarico.
- Disponibili nelle seguenti versioni:

IN LINE : applicazione di linea sulla condotta ad innesto o con giunti di transizione multidiametrali. Adatte per tubi in qualsiasi materiali con \varnothing esterno 260/325/400/515 mm.

PER FISSAGGIO A PARETE VERTICALE O SU FLANGIA : disponibile dal DN 100 al DN 600.

A BATTENTE INCLINATO : con fissaggio sull'estremità della condotta (\varnothing esterno da 260 a 600 mm) o a parete verticale o a flangia (dal DN 200 al DN 1500).

