Unità di recupero calore ALDES serie **ES300-HE Bypass**, realizzata in polipropilene espanso, adeguata per il funzionamento estivo ed invernale, avente le seguenti caratteristiche costruttive e di funzionamento:

- efficienza di recupero compreso fra 81% e 98% (in funzione delle portate d’aria e delle caratteristiche termoigrometriche)

- attacchi circolari in materiale sintetico diametro DN.160 mm, il cui posizionamento la rende idonea per il collegamento canali in linea (nr.4 attacchi)

- filtri in classe F7 (immissione) e classe G4 (estrazione), per la protezione del recuperatore, sfilabili per manutenzione

- bacinella per il drenaggio e scarico della condensa

- staffe per l’ancoraggio al soffitto

- dimensioni in pianta 790x570x350

- completo di by-pass per free cooling

- adatto per installazione orizzontale

**Scambiatore statico per sistemi semi-centralizzati ES300-HE Bypass O – a corpo nr.**