

Omskifter fra Clesse 100 mbar 12 Kg/h

1. Utmerkede "omkoblingsytelser" med lavest mulig sylinderskiftetrykk som sikrer maksimal bruk av gass i sylindrene og opprettholder konsistent utløpstrykk på enten "service" eller "reserve" sylindere
2. Overtrykksavstengingsenhet som er omtalt på alle overganger
3. Tilbakeslagsventil tee deler ved innløpet til regulatorene for å dele tilførselen på hver side av ventilen for å gi en mer konsistent strøm av gass fra sylindrene
4. Middels og mellomliggende trykkapplikasjoner tilgjengelig for eksterne installasjoner og veggavslutningsinstallasjoner som krever regulering i andre fase
5. Filtre i begge innløpstilkoblingene
6. Reserveindikator innebygd i endringsknappen



Spesifikasjoner

Innløpstilkobling Pol

Utløpstilkobling 3/4" BSPT innvendig gjenger

Innløpstrykk 2 – 16bar

Uttak Trykk 100mbar

Strømningshastighet (LPG) 12 kg/t

Strømningshastighet (LPG) 166 kW

Uttakstrykk justerbart ja

PRV ja

OPSO Ja

UPS0 Nei.