

# TRASDUTTORI DI PRESSIONE BDS-ATEX 250 BAR



- Adatto ai gas puri e gas industriali
- In acciaio inox

Laboratori e Analisi, Processo industriale

## Dominio d'applicazione

**Progettato per:**  
Gas compressi

# Dimensioni

Peso netto : 120 g

## Connessione

Connessione di ingresso: G 1/4" maschio

## Configurazione del modello

I trasmettitori di pressione BDS-17600 Ex sono forniti equipaggiati di collegamenti elettrici . Scegliere la guarnizione adatta all'uso.

## Prodotti

| Riferimento | Descrizione breve                     | Gas                      | Forma del raccordo di ingresso | Material     |
|-------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------|
| 131691      | TRASDUTTORE BDS-17600 EX 250 BAR ATEX | CnHm, Gas inerti, H2, O2 | G 1/4 BSPP maschio             | Acciaio inox |

## Opzioni

|   | Riferimento | Definizione lunga   |
|---|-------------|---|
|  | 16407       | Raccordo a gomito G 1/4 BSPP F - Ø16 x 1,336 SI M - 200 bar Ottone-Cr             |
|  | 153387      | RACCORDO INOX a gomito * Entrata G 1/4 BSPP F * Uscita Ø16 x 1.336 SI M - 300 bar |
|  | 179385      | raccordo a gomito G 1/4 BSPP F - G1 / 4 maschio 300 bar in acciaio inox           |