

ROBUST HIGH QUALITY FLOW MONITORS

Séries Classiques
Faible perte de charge



Fonctionne sur les canalisations basse pression
Minimise vos pertes de charges



Eletta est fière de présenter la version faible perte de charge (LDP), disponible sur tous ses modèles classiques, Séries V, S et D.

L'utilisation de nos débitmètres et contrôleurs de débit était dans certains cas impossible sur les applications nécessitant une perte de charge ne dépassant pas la valeur très faible de 50 mbar. C'est pourquoi nous avons entrepris d'améliorer de nos produits pour combler cette lacune.

La version faible perte de charge est maintenant disponible pour tous les modèles classiques de notre gamme de produits, les séries V1, S02, S2 et D2 (modèles avec étendue de mesure 1:2).

Spécialement conçue pour les applications en basse pression, même avec débit gravitaire ou sur systèmes de ventilation, la série Eletta Classique est la meilleure solution pour minimiser la perte de charge sur un système de mesure de débit.

Solution faible perte de charge (LDP) pour les Débitmètres et contrôleurs de débit séries V, S et D

Principales caractéristiques:

- La version faible perte de charge (LDP) est disponible sur tous les modèles classiques de notre gamme de produits, séries V, S et D.
- Réduit la perte de charge maximale créée pour l'étendue 1:2 de 200 mbar à seulement 50 mbar.
- Convient aux applications basse pression, même avec écoulement gravitaire.
- Convient également aux applications où la perte de charge doit être minimisée, telles que sur les conduites d'aération.
- Fonctions inchangées par rapport aux modèles originaux séries V, S et D.
- Échelle graduée spécifique pour la série S.
- Linéarisation précise du signal 4-20 mA sur série D.
- Réglage personnalisé du point de commutation pour la série V.
- Offre une étendue de mesure 1:2, pour toutes les dimensions et plages de débit des séries V1, S02, S2, et D2.



Séries V

Contrôleur de débit
par pression différentielle
avec 1 contact.



Séries S

Indicateur de débit
par pression différentielle
avec 2 contacts.



Séries D

Transmetteur de débit
par pression différentielle
avec affichage, 2 contacts,
sorties 4-20 mA et HART.

Disponible dans différentes matières et raccords de DN15 à DN500.