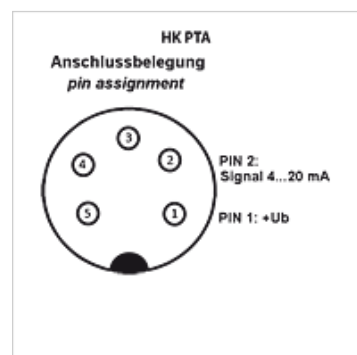


Caractéristiques

Raccords	1/4" ext.
Matériau	Acier inoxydable
Utilisation	pour appareil de mesure HK PTQCheck



Description

Résistant aux crêtes de pression, extrêmement résistant aux chocs et aux vibrations

Signal de sortie 4 - 20 mA

Differentes plages de mesure, jusqu'à 600 bars

Précision de mesure de $\pm 0,5\%$ de la valeur finale

Raccord AG 1/4"

Informations relatives à la commande

D'autres accessoires et appareils de mesure avec des options supplémentaires peuvent être livrés sur demande.

Commander séparément l'adaptateur HFM MMD 1/4 (pour le raccordement du transmetteur de pression et de la turbine de mesure)

Article

Désignation	Plage de mesure	Pression max. (bar)	Pression de surcharge max. (bar)	Raccord	Poids (kg)
HK PTA 101	-1 à 10 bars	10	20	G 1/4" ext.	0,1
HK PTA 060	0 à 60 bars	60	120	G 1/4" ext.	0,1
HK PTA 200	0 à 200 bars	200	400	G 1/4" ext.	0,1
HK PTA 400	0 à 400 bars	400	600	G 1/4" ext.	0,1
HK PTA 600	0 à 600 bars	600	800	G 1/4" ext.	0,1

accessoire pour les produits suivants

HK PTQ CHECK	Appareil de mesure manuel numérique à 5 canaux
--------------	--

Accessoires

HK PML	Câble de mesure simple
HK PQT	Câble de mesure combiné
HFM MMD HKO	Raccord de mesure, série M16 x 2