



042N4450

AV210 est une vanne pilotée à siège incliné pour les applications industrielles robustes. La vanne fonctionne sous de très hautes températures et viscosités de fluide et elle est insensible aux particu...

> **Spécifications produit**

> **Photos (1)**

> **Homologations & Certificats (5)**

> **Contact**

> **Sélection de code**

> **Labels de produit (1)**

> **Littérature (4)**



8+1 0

Caractéristiques	Valeur
type	AV210B
Poids kg	1.1 kg
Plage de température ambiante [°C]	-30 - 60 °C
Matériau du corps	Acier inoxydable
Fermeture	Contre l'écoulement
Raccord	G 3/8
Diamètre de la tête de contrôle [mm]	50 mm
Valeur Cv [gal/min]	5,700 gpm US
Pression différentielle [bar]	0 - 16 bar
EAN	5702423194421
Fonction	NC
Valeur Kv [m ³ /h]	4,900 m ³ /h
Plage de température du fluide [°C]	-30 - 180 °C
Fonctionnement	Piston (angle)
Taille de l'orifice (mm)	15,00 mm
Format de l'emballage	Multi pack
Quantité par format d'emballage	8 PC
Matériau d'étanchéité	PTFE