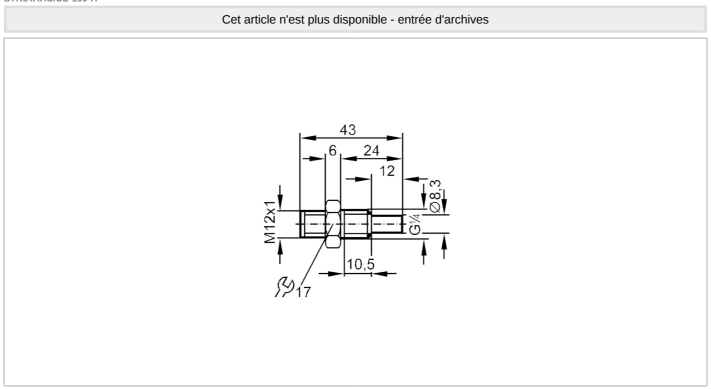
ST2404

Capteur de débit pour raccordement à un boîtier de contrôle



STR14AAC/US-100-H



Caractéristiques du produit		
Raccord process	G 1/4 filetage extérieur	
Application		
Fluides	Liquides; milieux agressifs	
Température du fluide [°C	-2580	
Tenue en pression [ba	[1] 5	
Liquides		
Température du fluide [°C	-2580	
Données électriques		
Raccordement au boîtier de contrôle	VS 0100	
Etendue de mesure / plage de réglage		
Liquides		
Plage de réglage [cm/s	3300	
Meilleure sensibilité [cm/s	360	
Exactitude / déviations		
Gradient de température [K/mir	7	
Temps de réponse		
Temps de réponse [s	220	
Liquides		
Temps de réponse [s	220	
Conditions d'utilisation		
Indice de protection	IP 67	

ST2404

Capteur de débit pour raccordement à un boîtier de contrôle



STR14AAC/US-100-H

Données mécaniques		
Boîtier	boîtier fileté	
Matières	PTFE	
Raccord process	G 1/4 filetage extérieur	
Remarques		

Remarques

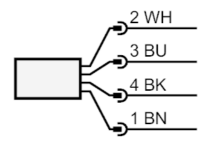
Unité d'emballage 1 pièces

Raccordement électrique

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Longueur de câble max.: 100 m



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

 BK =
 noir

 BN =
 brun

 BU =
 bleu

 WH =
 blanc