

WISEURS TUBULAIRES - REGARDS DE COULEE - TUBES DE NIVEAU - **FEP**

(FluoroEthylène Propylène)



CARACTÉRISTIQUES :

Importante inertie chimique. Transparence du tube permettant un contrôle des fluides. Haute résistance à la température.



RACCORDEMENTS :

Raccords instantanés.
Raccords à bagues.
Raccords en fluoropolymère.



GAMME DE TEMPERATURES :

-60°C à +205°C



PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE :

+23°C	100%
+50°C	80%
+100°C	45%
+150°C	20%

SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD **FEP**



WISEURS **FEP** (en stock)

LONGUEURS DROITES DE 3M

	BASE REF. ARTICLE	DN	Ø		Tol. Dext.
			Int. mm	Ext. mm	mm
LONGUEURS DROITES DE 3M	KFEP DN 25	25	26,6	33,4	+/-0,33
	KFEP DN 38	38	40,9	48,3	+/-0,48
	KFEP DN 50	50	52,5	60,3	+/-0,58
	KFEP DN 64	64	63,5	72,5	+/-0,63
	KFEP DN 76	76	76,6	86,3	+/-0,86
	KFEP DN 100	100	102	111	+/-1,09