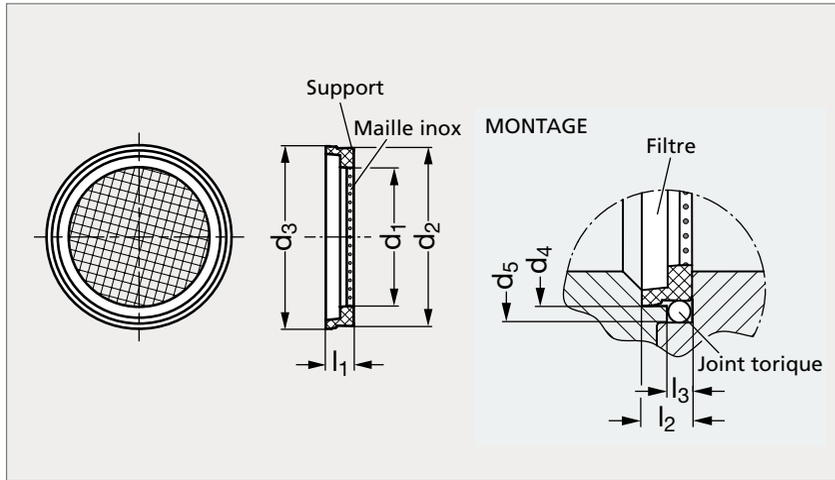


# Filtere pour raccord de tube, inox

**34-102****MATIÈRE**

- Inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Maille du filtre : 100  $\mu\text{m}$  ou 500  $\mu\text{m}$ .
- Support du filtre en technopolymère à base de polyamide (PA), renforcé de fibre de verre.

**UTILISATION**

- Température d'emploi jusqu'à 100 °C.
- Livré sans joint torique.

**PRODUIT ASSOCIÉ**

Raccord de tube 34-101  
Page 1596

	100 $\mu\text{m}$	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4^{+0,1}_0$	$d_5^{\pm 0,05}$	$l_1$	$l_2^{+0,1}_0$	$l_3^{0}_{-0,1}$	Joint torique	Pour raccord $\varnothing$	500 $\mu\text{m}$
Exemple de commande	34-1021-10	10	15,7	16,6	16,6	18,7	4	4	2	16x2	G3/8	34-1022-10
	34-1021-14	14	19,7	20,6	20,6	22,7	4	4	2	20x2	G1/2	34-1022-14
	34-1021-20	20	25,7	26,6	26,6	28,7	4	4	2	26x2	G3/4	34-1022-20

**Référence****34-1021-10**

SÉRIE 34