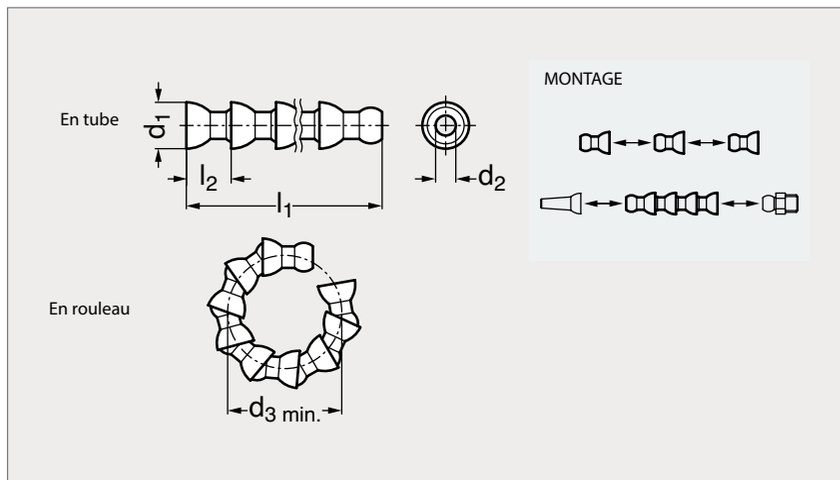


Flexible pour système modulaire de lubrification

44-01



En tube



En rouleau

MATIÈRE

- Technopolymère à base acétalique (POM), couleur bleue.
- Composé de segments encliquetés pour former un tube ou un rouleau.

UTILISATION

- Température d'emploi de - 20 °C à + 80 °C.
- Les segments peuvent s'articuler entre eux pour diriger le jet de lubrifiant dans la direction souhaitée.
- Avec l'encliquetage, on peut adapter la longueur du tuyau à l'application en ajoutant ou en retirant le nombre de segments approprié.
- Se combine avec des raccords et des buses pour former un système modulaire complet.
- Matériau résistant aux détergents, aux lubrifiants et aux huiles.
- Éviter le contact avec les acides et les bases fortes.

PRODUITS ASSOCIÉS



Raccord fileté pour système modulaire de lubrification 44-02



Buse pour système modulaire de lubrification 44-03



Raccord en Y pour système modulaire de lubrification 44-04



Manchon pour système modulaire de lubrification 44-05

En tube	Pour système modulaire	d ₁	d ₂	d ₃ min.	l ₁ en tube	l ₁ en rouleau	l ₂	Nb segments en tube	Nb segments en rouleau	Pression d'entrée max. (bar)	En rouleau
44-011-1/4	1/4	16	7	48,5	308,5	7500	15,1	20	495	4	44-012-1/4
44-011-1/2	1/2	26	12	59	320,5	7500	19,5	16	384	2	44-012-1/2

Exemple
de commande

Référence

44-011-1/4