



PISTOLETS DE NETTOYAGE INDUSTRIEL

Nettoyage de machines industrielles, cuves, sols et murs.

SUR STOCK



	PL JET PA	PM JET PA	DINGA
Température maxi	60°C	50°C	50°C
Pression maxi	24 bar	12 bar	25 bar
poids	925g	440g	890g
débit	60l/min à 24 bar 43l/min à 10 bar	50l/min	25l/min
filetage	1/2	1/2	1/2

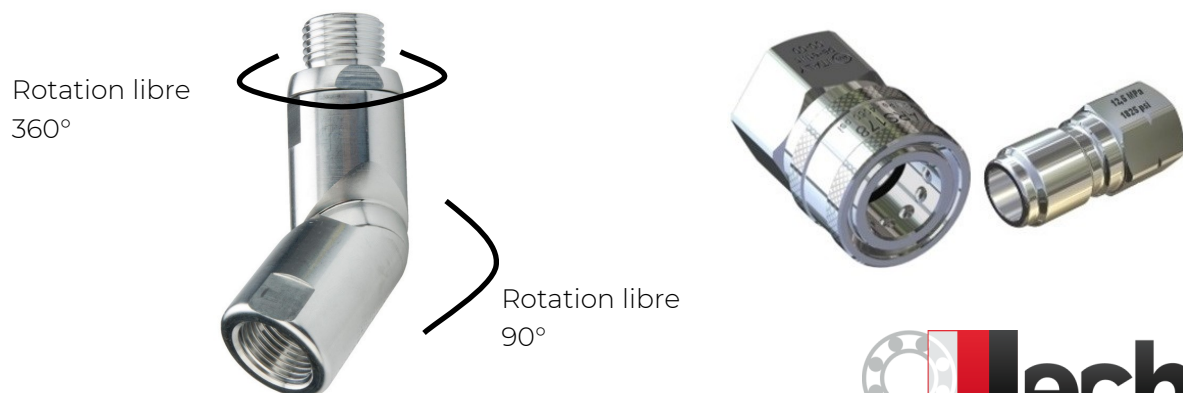
LES AVANTAGES :

- ⇒ Ergonomique : maniable et léger
- ⇒ Economie d'eau
- ⇒ Débit réglable par vis
- ⇒ Existe en version inox
- ⇒ Robuste et durable
- ⇒ Résiste aux acides, aux impacts, à la chaleur et au froid

RACCORDS & COUPLEURS

- Facilité et souplesse: moins d'efforts engendrés par la rigidité du tuyau
- Economie d'eau
- Confort : pas d'enroulement du tuyau

SUR STOCK



CONTI® CLEANJET - FDA

Tuyau de nettoyage FDA, eau chaude et froide.

SUR STOCK

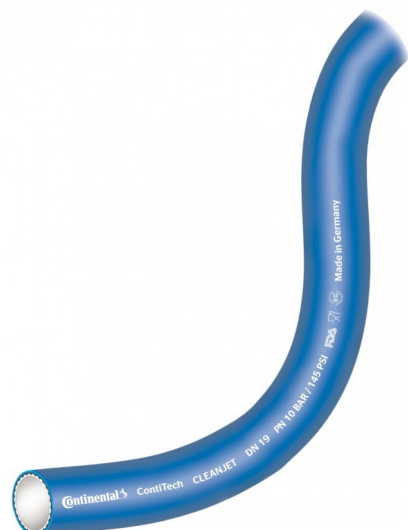
DISTRIBUTEUR OFFICIEL



ContiTech

Découpe de 10 m possible

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



- Tube : NBR blanc, non poreux
- Robe : NR bleu, résistant aux graisses, résistant à l'ozone, aux UV et à l'abrasion
- PS : **90 bar**
- Temperature: -20°C à +80°C
- Convient à la vapeur à 6 bar (+164°C) pour la stérilisation en système ouvert seulement
- Hautement flexible
- Tube et robe résistant aux huiles et aux graisses
- Conforme aux recommandations EG 1935;2004 EG 2023;2006
- Conforme à la FDA (21 CFR 177.2600)

Ø int	Épaisseur	Long	Pression de service	Pression d'éclatement mini	Rayon courb. mini
<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>m</i>	<i>bar</i>	<i>bar</i>	<i>mm</i>
9,5	4,5	>5	90	360	70
12,5	4,75	>5	90	360	80
13	4	40	10	30	130
15	4,5	40	10	30	150
19	4,5	40	10	30	190