

DESCRIPTION

- Disponible avec filetage, clip et connexion à souder
- Monté sur double roulement à billes, pour avoir une rotation correcte dans n'importe quelle position de montage.
- La pièce rotative n'a pas de lignes d'accouplement ni de soudures
- Peut être utilisé dans le secteur alimentaire et pharmaceutique.
- La vitesse de rotation est déterminée par la pression du fluide
- Matériel : SS316L
- Conformité ATEX et FDA
- Norme ISO 2037



DONNÉES TECHNIQUES

VERSION FILETÉE

TYPE	Connexion	Débit (lpm) @ pression (Bar)			Angle de pulvérisation (°)					Diamètre maximum de pulvérisation (m)
		2	3	4	360°	180° vers le haut	180° vers le bas	270° vers le haut	270° vers le bas	
A3LSD63	1/2"	51	63	73	☑	☑	☑	☑	☑	2.9
A4LSD63	3/4"	51	63	73	☑	☑	☑	☑	☑	2.9
A3LSD90	1/2"	73	90	104	☑	☑	☑	☑	☑	3.2
A4LSD90	3/4"	73	90	104	☑	☑	☑	☑	☑	3.2
A5LSD90	1"	73	90	104	☑	☑	☑	☑	☑	3.2
A4LSD135	3/4"	110	135	156	☑	☑	☑	☑	☑	3.5
A5LSD135	1"	110	135	156	☑	☑	☑	☑	☑	3.5
A5LSD170	1"	139	170	196	☑	☑	☑	☑	☑	3.7

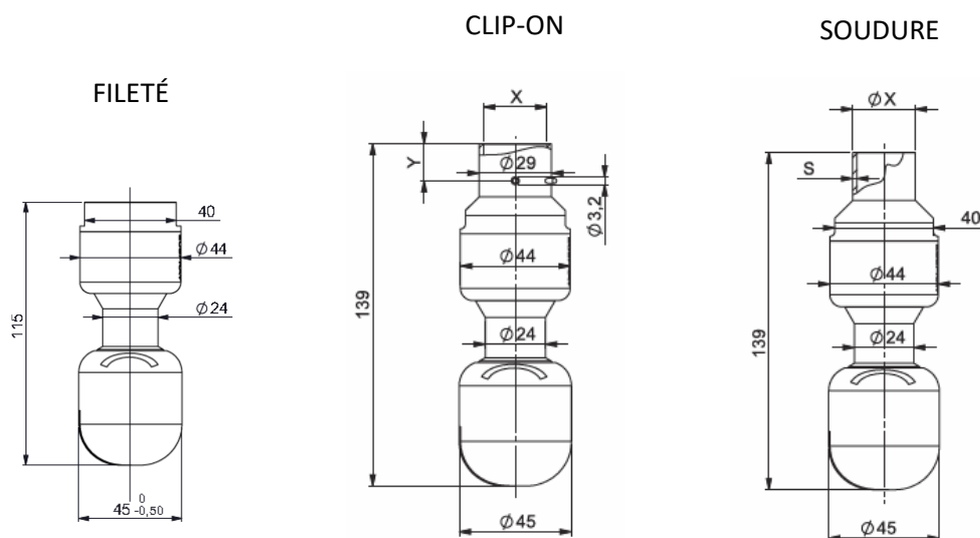
CLIP VERSION

TYPE	Connexion	Débit (lpm) @ pression (Bar)			Angle de pulvérisation (°)					Diamètre maximum de pulvérisation (m)
		2	3	4	360°	180° vers le haut	180° vers le bas	270° vers le haut	270° vers le bas	
ADC25LSD63	DN25	51	63	73	☑	☑	☑	☑	☑	2.9
ADC25LSD90	DN25	73	90	104	☑	☑	☑	☑	☑	3.2
ADC25LSD135	DN25	110	135	156	☑	☑	☑	☑	☑	3.5
ADC25LSD170	DN25	139	170	196	☑	☑	☑	☑	☑	3.7

VERSION DE SOUDAGE

TYPE	Connexion	Débit (lpm) @ pression (Bar)			Angle de pulvérisation (°)					Diamètre maximum de pulvérisation (m)
		2	3	4	360°	180° vers le haut	180° vers le bas	270° vers le haut	270° vers le bas	
AWD25LSD63	DN25	51	63	73	☑	☑	☑	☑	☑	2.9
AWD25LSD90	DN25	73	90	104	☑	☑	☑	☑	☑	3.2
AWD25LSD135	DN25	110	135	156	☑	☑	☑	☑	☑	3.5
AWD25LSD170	DN25	139	170	196	☑	☑	☑	☑	☑	3.7

TAILLE



ANGLES DE PULVÉRISATION



COMMENT COMMANDER

TEXTRA type LSD - raccord - angle de pulvérisation

TEXTRA LSD 63 clip à 180° vers le bas