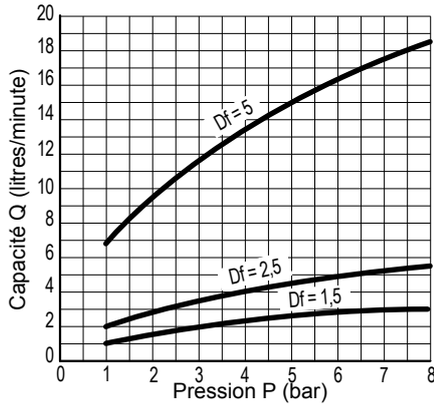
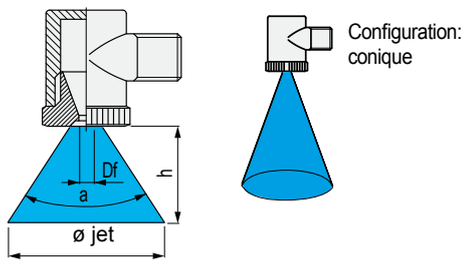


• Diagramme de la capacité Réf. S0019



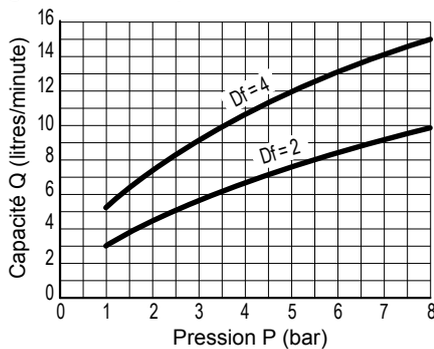
• Dimensions et forme du jet Réf. S0019



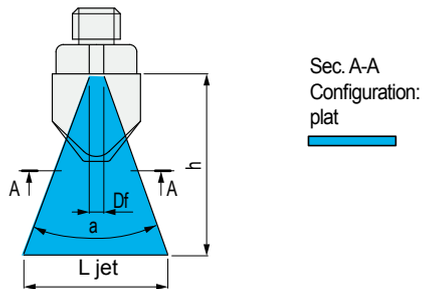
ø alésage Df mm	angle de sortie a	ø jet mm	distance h mm
1,5	18	160	500
2,5	22	200	500
5	60	600	500

Valeurs obtenues avec une pression de 2 bar.

• Diagramme de la capacité Réf. S0018



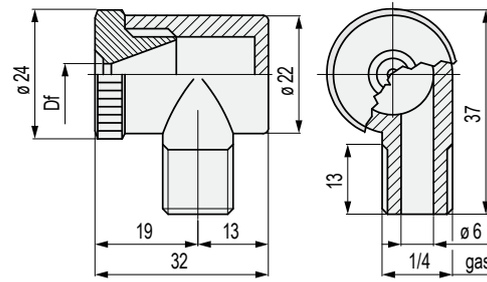
• Dimensions et forme du jet Réf. S0018



ø alésage Df mm	angle de sortie a	largeur jet L mm	distance h mm
2	28	250	500
4	18	160	500

Valeurs obtenues avec une pression de 2 bar.

■ Gicleur à projection réfléchie



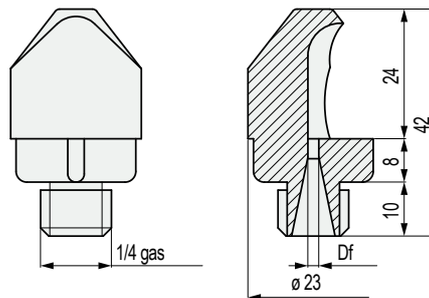
ø alésage Df mm	Code
1,5	51450
2,5	51460
5	51470

- Utilisation: installation de lavage.
- Matériau: polyamide PA (noir).
- Température maxi de fonctionnement dans l'eau chaude: 70°C.
- Conditionnement: 100 pièces.

Réf. S0019



■ Gicleur à diffusion



ø alésage Df mm	Code
2	51480
4	51490

- Utilisation: installation de lavage.
- Matériau: polyamide PA (blanc).
- Température maxi de fonctionnement dans l'eau chaude: 70°C.
- Conditionnement: 200 pièces.

Réf. S0018



● Best Seller

● Standard

● Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code