

Buses

Buses à jet plat



- Pression nominale: 250 bar
- Matière: Inox

Angle pulvérisation 15°	Angle pulvérisation 25°	Angle pulvérisation 40°
Buses 1502-1525	Buses 2502-2515	Buses 4002-4030

Buses à jet arrière



- Pression nominale: max. 250 bar
Pour nettoyage des conduites
- Matière: Inox

Buses	Raccord	Nr. de cde	Buses	Raccord	Nr. de cde
055	G 1/4 F	13.0020	15	G 3/8 F	13.0010
06	G 1/4 F	13.0022	20	G 3/8 F	13.0011
07	G 1/4 F	13.0023	25	G 3/8 F	13.0012
08	G 1/4 F	13.0024	30	G 3/8 F	13.0013
10	G 1/4 F	13.0025			

Buses rotatives à jet arrière



- Pression nominale: 250 bar
- Matière: Ai303+Bz-Al
- Diamètre extérieur: 18mm
- Nombre d'ouverture: 3

Buses	Raccord	Nr. de cde
045	G 1/4 F	13.0030
055	G 1/4 F	13.0031
06	G 1/4 F	13.0032

Buses vario d'angle

- Pression à 2 étages et régulation progressive de l'angle de pulvérisation.
- Pression max. 310 bar, temp. max. 90°C.



Buses	Raccord	Nr. de cde	Buses	Raccord	Nr. de cde
03	G 1/4 F	13.2000	06	G 1/4 F	13.2006
035	G 1/4 F	13.2002	08	G 1/4 F	13.2011
04	G 1/4 F	13.2003	09	G 1/4 F	13.2034
055	G 1/4 F	13.2005	12	G 1/4 F	13.2036

Sous réserve de modifications