



POMPE JAPY EQUIPEE N°2 ATEX

CODE 11122

- + Conforme à la norme ATEX 94/9/CE
- + Marquage CE Ex II 2GD IIC T4
(Tf < 120°C)
- + Corps en fonte, mécanisme laiton,
joints PTFE

TABLEAU TECHNIQUE

Débit (L/min) :	35 L/min	DNR :	F1"
Débit :	35l/min	DNA :	F1"
Liquide :	Essence	Raccord d'entrée :	F1"
Raccord de sortie :	F1"	Utilisation :	Transfert dans un environnement ATEX de gazole, kerosène, essence, alcool mélangé à 15%, ...

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Conforme à la norme ATEX 94/9/CE
- Marquage CE Ex II 2GD IIC T4
(Tf < 120°C)
- Corps en fonte, mécanisme laiton, joints PTFE
- Câble 2 m avec pince pour mise à la masse
- Débit 35 L/min
- Refoulement : col de cygne acier, 2 m de flexible, bec verseur