



## POMPE JAPY EQUIPEE N°1

**CODE 11101**

- + Levier fonte
- + Corps et couvercle en fonte
- + sièges et clapets en fonte



### TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	20 L/min	Flexible :	2 m
DNA :	"F3/4""	Flexible :	Caoutchouc spécial hydrocarbures
Liquide :	Gazole/GNR	Raccord de sortie :	F3/4"
DN :	DN20	DNR :	"F3/4""
Raccord d'entrée :	F3/4"	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Avantages produit :

- Levier fonte
- Corps et couvercle en fonte
- sièges et clapets en fonte
- Arbre en acier avec presse-étoupe réglable
- Contre brides F et oreilles de fixation
- Aspiration : tube d'acier galvanisé longueur 1 m
- Fausse bonde 2" (50 x 60)
- Refoulement : col de cygne acier, 2 m de flexible, bec verseur

#### Description technique :

La pompe JAPY équipée N°1 est une solution manuelle complète destinée au transfert de gazole, de GNR et d'autres hydrocarbures. Robuste, fiable et simple à mettre en œuvre, elle convient parfaitement aux exploitations agricoles, ateliers et sites industriels recherchant un équipement de distribution autonome ne nécessitant aucune alimentation électrique.

Conçue en fonte de haute qualité, cette pompe bénéficie d'une excellente résistance à l'usure et aux contraintes d'utilisation intensive. Son mécanisme éprouvé assure un pompage régulier et efficace, tandis que sa conception robuste garantit une longue durée de vie, même dans des environnements exigeants.

Livrée prête à l'installation, la pompe est équipée de tous les accessoires nécessaires à son utilisation : tube d'aspiration, flexible de refoulement et bec verseur.

Cette configuration complète facilite sa mise en service et permet une distribution rapide et sécurisée du carburant directement depuis un fût ou une cuve.

Avec un débit pouvant atteindre 20 L/min, la pompe JAPY équipée N°1 offre un excellent compromis entre performance, simplicité et fiabilité. Son fonctionnement manuel en fait une solution particulièrement adaptée aux installations isolées ou aux besoins ponctuels de distribution de carburant.