

Gamma



- Les pompes à piston à haute pression de la gamme GAMMA sont conçues pour pomper de l'eau contenant un faible pourcentage d'additifs.
- Applications par pulvérisation dans les jardins, les serres, application de pesticides, désinfection et antiparasitaire.
- Convient à un usage industriel, comme l'approvisionnement en eau et le service d'hiver.
- Les pièces métalliques tournent dans un bain d'huile.

Modèles	Pression max.	Qmax.	Rot.	Puiss. requise	Type d'arbre
Gamma 62 TS 1C	50 bar	67 l/min.	600 min-1	6,3 kW	Ø35mm + prise de force 1 3/8"
Gamma 85 TS 1C	60 bar	85 l/min.	600 min-1	9,6 kW	Ø35mm + prise de force 1 3/8"
Gamma 202 TS 1C	60 bar	208 l/min.	600 min-1	23,5 kW	Ø35mm + prise de force 1 3/8"



- La série GAMMA avec tête en laiton convient au nettoyage dans l'agriculture, le commerce et l'industrie.
- Convient pour un usage industriel tel que l'approvisionnement en eau, le service d'hiver.
- Les pièces mécaniques tournent dans un bain d'huile.

Modèles	Pression max.	Qmax.	Rot.	Puiss. requise	Type d'arbre
Gamma 103 IL TS 1C	100 bar	107 l/min.	600 min-1	20,2 kW	Ø35mm + prise de force 1 3/8"
Gamma 200 IL TS 1C	80 bar	202 l/min.	600 min-1	31,1 kW	Ø35mm + prise de force 1 3/8"

Soupapes de décharge	Pression max.	Qmax.
VRG 155	100 bar	150 l/min.
VRG 255	100 bar	250 l/min.



Régulateurs de pression	Pression max.	Qmax.
UB 200/15	150 bar	200 l/min.
U 80/28 ressort bleu	300 bar	80 l/min.

