


APOLLO 303 Transfer

Pompe de transfert pneumatique à piston

CE  II 2GT6 X

Pompe de transfert pneumatique à piston utilisable pour le transfert rapide de fluides dans les secteurs naval, industriel et de la raffinerie avec peintures, fluides usagés, huile moteur, huile pour engrenages, fluide hydraulique, graisses et huile générale.



COD	DESCRIPTION
TKP1871A	APOLLO 303 Transfer 6: 1 Pompe de transfert pneumatique sur support. Avec réducteur de pression - système d'aspiration complet
TKP1871B	APOLLO 303 Transfer 6: 1 Pompe de transfert pneumatique sans accessoires

Spécifications techniques

Taux de compression: 6:1

Capacité par cycle: 91 cm³

Course: 60 mm

Débit max. De sortie libre: ltr/min 16

Nombre de cycles par litre: 11

Pression de sortie maximale du matériau: Bar (PSI) 48 (696)

Pression d'entrée d'air max.: Bar (PSI) 8 (116)

Poids: 12 kg

Consommation d'air: 600-2650 ltr/min

Pack de joints: fixe

Raccord d'entrée du matériau: M 1"

Raccord de sortie du matériau: M 1/2"

Matériau des joints: PTFE - PE