



[Fiche technique]

Collecteur d'alimentation - Entrées 2 x DSP 65 - Sortie AR 100

Réf. 671800

À clapet.

Informations complémentaires

Permet l'utilisation à l'aspiration d'une moto pompe par deux conduits, sans incidence dans l'éventualité d'une pression différentielle sur les deux alimentations, grâce aux clapets battants qui se ferment automatiquement sur la canalisation en dépression.

Réduction des pertes de charges grâce au passage intégral.

Caractéristiques techniques

Marque	POK
Dimensions	(Lxlxh) : 15,5 x 20,7 x 10,4 cm
Caractéristiques produit	Permet l'utilisation à l'aspiration d'une moto pompe par deux conduits, sans incidence dans l'éventualité d'une pression différentielle sur les deux alimentations, grâce aux clapets battants qui se ferment automatiquement sur la canalisation en dépression. Réduction des pertes de charges grâce au passage intégral.
Couleur	Metal, Rouge
Entrée hydraulique	2 entrées avec raccords DSP 65 sans verrou
Sortie hydraulique	1 sortie avec raccord AR 100 avec verrou
Pression	Pression nominale : 25
Conforme 10g	Non
Matière	Construction en alliage d'aluminium A 57G 06 Y33
Unité de vente	A l'unité
Poids	3.37 kg
Normes et Certification	NF S 61-701
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	8424000000