


Profitez de tous les avantages...

miniBOOSTER Hydraulics offre une gamme complète de multiplicateurs de pression hydraulique utilisés dans le monde entier sur une grande variété d'applications. L'utilisation de multiplicateurs de pression hydrauliques de miniBOOSTER Hydraulics présente plusieurs avantages considérables.



ALL PRODUCTS
100%
 FULLY TESTED

Taille minimum

La taille compacte du miniBOOSTER permet une installation à des endroits où une pression élevée est nécessaire. Ils sont faciles à intégrer sur des systèmes nouveaux ou existants.

La gamme complète de multiplicateurs de pression hydraulique de miniBOOSTERS

Pour plus de détails concernant les produits, sélectionnez le lien correspondant.

Pour télécharger les fichiers CAO 3D à propos de chaque produit, veuillez vous rendre à notre section de téléchargement..

Puissance maximum

Il est possible d'obtenir une pression élevée avec des composants basse pression peu onéreux. Une pression de 2 000 bars peut être obtenue à partir de n'importe quelle source d'alimentation hydraulique basse pression.

| Pression de sortie (bar) | Flux de sortie moyen (l/min) | Pression d'entrée (bar) | Flux d'entrée (l/min) | Raccordement | Poids (kg) | Rapport | Modèle : Acier | Modèle : Acier inoxydable |
|--------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|------------|----------|----------------|---------------------------|
| 24-800 | 0,3-0,5 | 20-200 | 2,0-8,0 | Tube | 0,7 | 1,2-7,5 | HC1 | |
| 24-800 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Tube | 1,0 | 1,2-20,0 | HC2 | HC2W |
| 24-800 | 0,7-11,0 | 20-200 | 2,0-15,0 | Tube | 3,8 | 1,2-20,0 | HC2D | |
| 20-800 | 2,0-3,0 | 20-200 | 2,0-15,0 | Tube | 4,15 | 1,0-10,1 | HC2D2 | |
| 24-800 | 0,3-1,0 | - | - | Tube | 2,1 | 1,2-13,0 | HC2P | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold NG6/DO3 | 2,5 | 1,2-20,0 | HC3 | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold NG6/DO3 | 4,0 | 1,2-20,0 | HC3-C | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold | 1,75 | 1,2-20,0 | HC3-D | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold | 4,3 | 1,2-20,0 | HC3-F | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold NG6/DO3 | 3,3 | 1,2-20,0 | HC3-H | |
| 24-500 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Manifold NG6/DO3 | 3,5 | 1,2-20,0 | HC3-I | |
| 26-800 | 0,7-5,5 | 20-200 | 2,0-35,0 | Tube | 3,7 | 1,3-9,8 | HC4 | HC4W |
| 24-800 | 0,3-2,5 | 20-200 | 2,0-15,0 | Tube | 3,0 | 1,2-20,0 | HC5 | |
| 26-800 | 1,5-11,0 | 20-200 | 5,0-70,0 | Tube | 9,5 | 1,3-8,2 | HC6 | |
| 24-800 | 11,2-56,0 | 20-200 | 5,0-70,0 | Tube | 20,0 | 1,2-8,2 | HC6D | |
| 20-800 | 6,0-41,0 | 20-200 | 5,0-70,0 | Tube | 22,0 | 1,0-10,1 | HC6D2 | HC6D2W |
| 100-2000 | 0,3-1,6 | 20-200 | 2,0-14,0 | Tube | 1,5 | 5,0-20,0 | HC7 | HC7W |
| 100-2000 | 0,3-1,6 | 20-200 | 2,0-14,0 | Tube | 5,0 | 5,0-20,0 | HC8 | HC8W |
| 220-5000 | 0,3-1,8 | 20-200 | 5,0-20,0 | Tube | 9,9 | 8,2-25,0 | HC9 | |

Autres produits de miniBOOSTER

Pour plus de détails concernant les produits, sélectionnez le lien correspondant.

| Filtres | Compartiments à soupapes | Accessoires |
|--------------------------------------|---|---|
| Filtre de conduite | CV1 | Ensembles adaptateurs |
| Filtre T haute pression | CV2 | Adaptateurs |
| Filtre T | CV3 | Clapet anti-retour pilote incorporé |
| Boîtier de filtre | CV4 | |
| Filtre NG6 | CV5 | |
| Générateurs | Systèmes de multiplication | |
| Générateurs hydrauliques | | Système de multiplication M-HC6 500 bars |
| Générateurs hydrauliques série Tower | | |
| | Système de multiplication de pression M-HC7 2 000 bars | |
| | Système de multiplication de pression M-HC7 800 bars | |

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

