


Holen Sie sich sämtliche Vorteile ?

miniBOOSTER Hydraulics bietet ein umfassendes Sortiment an hydraulischen Druckverstärkern, die weltweit in einer Vielzahl von Anwendungsbereichen eingesetzt werden. Der Einsatz von hydraulischen Druckverstärkern von miniBOOSTER Hydraulics hat mehrere wichtige Vorteile.



ALL PRODUCTS
100%
 FULLY TESTED

Kleinste Größe

Dank seiner kompakten Baugröße kann der miniBOOSTER überall dort, wo hoher Druck benötigt wird, eingebaut werden. Er lässt sich einfach in vorhandene oder neue Anlagen integrieren.

Größte Wirkung

Hoher Druck wird durch Verwendung kostengünstiger Niederdruckkomponenten erreicht. Druck bis zu 2.000 bar lässt sich mit jedem Niederdruck-Hydraulikaggregat erzielen.

Das komplette Produktangebot von Hydraulische Druckübersetzer von miniBOOSTERS

Bitte klicken Sie auf den entsprechenden Modell-Link, um mehr zu erfahren.

Bitte besuchen Sie zum Download von 3D-CAD-Dateien für jedes Produkt unseren Downloadbereich.

Ausgangsdruck (bar)	Durchschnittlicher Ausgang (l/min)	Eingangsdruck (bar)	Fördermenge (l/min)	Anschluss	Gewicht (kg)	Faktor	Modell: Stahl	Modell: Edelstahl
24-800	0,3-0,5	20-200	2,0-8,0	Rohr	0,7	1,2-7,5	HC1	
24-800	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Rohr	1,0	1,2-20,0	HC2	HC2W
24-800	0,7-11,0	20-200	2,0-15,0	Rohr	3,8	1,2-20,0	HC2D	
20-800	2,0-3,0	20-200	2,0-15,0	Rohr	4.15	1,0-10,1	HC2D2	
24-800	0,3-1,0	-	-	Rohr	2,1	1,2-13,0	HC2P	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock NG6/DO3	2,5	1,2-20,0	HC3	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock NG6/DO3	4,0	1,2-20,0	HC3 - C	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock	1,75	1,2-20,0	HC3 - D	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock	4,3	1,2-20,0	HC3 - F	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock NG6/DO3	3,3	1,2-20,0	HC3 - H	
24-500	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Steuerblock NG6/DO3	3,5	1,2-20,0	HC3 - I	
26-800	0,7-5,5	20-200	2,0-35,0	Rohr	3,7	1,3-9,8	HC4	HC4W
24-800	0,3-2,5	20-200	2,0-15,0	Rohr	3,0	1,2-20,0	HC5	
26-800	1,5-11,0	20-200	5,0-70,0	Rohr	9,5	1,3-8,2	HC6	
24-800	11,2-56,0	20-200	5,0-70,0	Rohr	20,0	1,2-8,2	HC6D	
20-800	6,0-41,0	20-200	5,0-70,0	Rohr	22,0	1,0-10,1	HC6D2	HC6D2W
100-2000	0,3-1,6	20-200	2,0-14,0	Rohr	1,5	5,0-20,0	HC7	HC7W
100-2000	0,3-1,6	20-200	2,0-14,0	Rohr	5,0	5,0-20,0	HC8	HC8W
220-5000	0,3-1,8	20-200	5,0-20,0	Rohr	9,9	8,2-25,0	HC9	

Weitere Produkte von miniBOOSTER

Bitte klicken Sie auf den entsprechenden Produktlink, um mehr zu erfahren.

Filter	Ventilblöcke	Zubehör
In-Line-Filter	CV1	Adapterkits
Hochdruck-Filter in T-Ausführung	CV2	Adapter
T-Filter	CV3	Gesteuertes Rückschlagventil
Filtergehäuse	CV4	
NG6-Filter	CV5	
Aggregate	Druckverstärkersysteme	
Hydraulikaggregat	Druckverstärkersystem M-HC6 500 bar	
Hydraulikaggregat-Turm		
Druckverstärkersystem M-HC7 2000 bar		
Druckverstärkersystem M-HC7 800 bar		

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

