

Schraubenkompressor System

SP XL-DDIC

Direkt getriebenes, gekühltes Saug- und Drucksystem

- Ein kompaktes, einheitliches System für die Saug- und Druckerzeugung ohne zusätzliche Bauteile.
- Ein gekühltes System für die Kompressoren Typhon II SP und B 1500 SP.

TYPHON II SP

500 - 1130 m³/h

TYPHON II 20R SP XL-DDIC



SP XL-DDIC System

Länge : 793 mm - Höhe : 724 mm

Breite : 781 mm

B 1500 SP

625 - 1550 m³/h

B 1500 SP XL-DDIC



SP XL-DDIC System

Länge : 793 mm - Höhe : 724 mm

Breite : 781 mm



Schraubenkompressor System SP XL-DDIC

Kompressor Typ			TYPHON II		B 1500	
Version			20R 30R	13R/15L 19R/22L	20R 30R	19R/22L
Volumenstrom		m ³ /h	500 - 1130		625 - 1550	
Gewicht	-	kg	288	318	304	334
Höhe	H	mm	max. 710			
Länge	L	mm	793			
Breite	W	mm	min. 731 - max. 781			
Kompressorlänge	C	mm	664	799	743	880



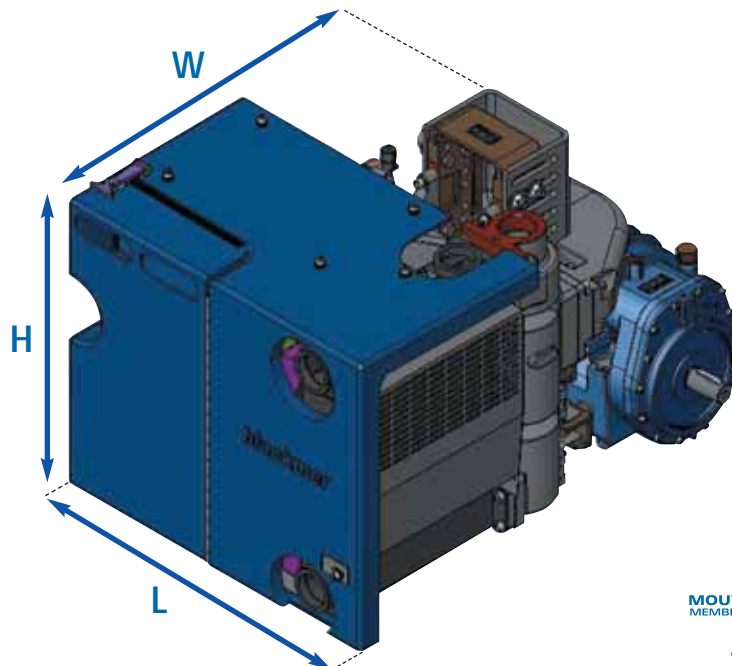
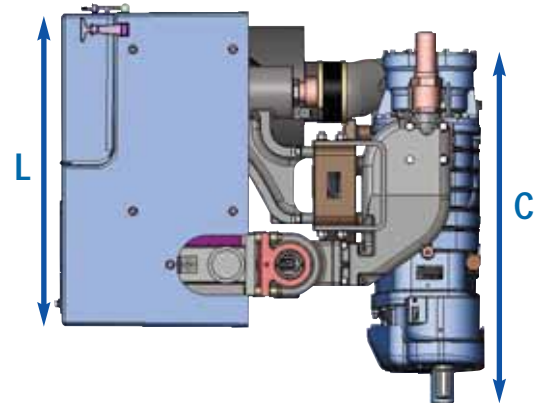
19R/CW 1560 - 1950 U/min
1170 - 1950 U/min *

22R/CCW 1800 - 2250 U/min
1350 - 2250 U/min *

20R/CW 1600 - 2000 U/min
1200 - 2000 U/min *

30R/CW 2400 - 3000 U/min
1800 - 3000 U/min *

Drehzahl für 2,5 bar max.



MOUVEX
BLACKMER
A DOVER COMPANY

Mouvex behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Präsentationen ohne Vorankündigung zu ändern. Kein Vertragsdokument.
Printed in FRANCE by Filigrane
© 2009 Mouvex

ZI la Plaine des Isles
rue des Caillottes
89000 AUXERRE - FRANCE
T + 33.3.86.49.86.30
F + 33.3.86.46.42.10
contact@mouvex.com

MOUVEX
MEMBER OF
PSG
PUMP SOLUTIONS GROUP
A DOVER COMPANY

Ihr Händler :

www.mouvex.com