

▼ Ensemble: SCR-1010H



La façon la plus facile et la plus rapide pour commencer





- Sélection optimale des composants
- Tous les ensembles sont prêts à l'emploi
- Les ensembles sont fournis avec un flexible de sécurité de 1 m 80
- Pompes à deux vitesses automatiques



Tableau des vitesses

Voir le tableau vitesses des vérins dans notre section 'Pages Jaunes'.

Page: 119

1 Sélection du vérin (Pour caractéristiques complètes voir la section 'Vérins' de ce catalogue)		Cap. de l'ensemble tonnes (kN)	Référence du vérin	Course (mm)	Hauteur pist. rentré (mm)
 <p>Simple effet, vérins tous usages: Grande souplesse d'emploi. Série RC</p>	Page: 8	5 (45)	RC-55	127	215
		10 (101)	RC-102	54	121
			RC-106	156	247
			RC-1010	257	349
		15 (142)	RC-154	101	200
			RC-156	152	271
		25 (232)	RC-252	50	165
			RC-254	102	215
RC-256	158		273		
		RC-2514	362	476	
 <p>Simple effet, vérins extra-plats : L'idéal pour utilisation dans les espaces réduits. Série RCS</p>	Page: 24	10 (101)	RCS-101	38	88
		20 (201)	RCS-201	45	98
		30 (295)	RCS-302	62	117
		45 (435)	RCS-502	60	122
		90 (887)	RCS-1002	57	141
 <p>Simple effet, vérins à piston creux : Pour applications de poussée et de traction Série RCH</p>	Page: 28	13 (125)	RCH-121	42	120
		20 (215)	RCH-202	49	162
		30 (326)	RCH-302	64	178
		60 (576)	RCH-603	76	247
		95 (933)	RCH-1003	76	254
 <p>Vérins 'Pullpac': Utilisation avec sous-ensembles et modules. Série BRP</p>	Page: 26	10 (105)	BRP-106C	151	587
			BRP-106L	151	541
		30 (326)	-	-	-
			BRP-306	155	1085
50 (505)	BRP-606	152	719		

Ensembles pompe-vérin, simple effet

SELECTION D'ENSEMBLE:

- 1 Selection du vérin
- 2 Selection de la pompe
- 3 Lire la référence de l'ensemble dans la colonne bleue

EXEMPLE DE SÉLECTION

Vérin sélectionné :

- RC-106, simple effet course 156 mm

Pompe sélectionnée :

- P-392, pompe à main ultra-légère

Référence de l'ensemble :

- SCR-106H

Comprenant :

- Flexible HC-7206
- Manomètre GF-10B
- Adaptateur GA-2

Série
SC



Capacité:

5-95 tonnes

Course:

38 - 362 mm

Pression de travail maximale:

700 bar

2 Sélection de la pompe (voir section 'Pompes' pour plus de détails)					Accessoires inclus		
Pompe à main P-142	Pompe à main P-392	Pompe à main P-80	Pompe à pied P-392FP	Pompe 'Turbo-Air' PATG-1102N	Référence du flexible	Référence du manomètre	Référence de l'adaptateur manomètre
SCR-55H	-	-	-	-	HC-7206	GP-10S	GA-4
-	SCR-102H	-	SCR-102FP	SCR-102A	HC-7206	GF-10B	GA-2
-	SCR-106H	-	SCR-106FP	SCR-106A	HC-7206	GF-10B	GA-2
-	SCR-1010H	-	SCR-1010FP	SCR-1010A	HC-7206	GF-10B	GA-2
-	SCR-154H	-	SCR-154FP	SCR-154A	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	SCR-156H	-	SCR-156FP	SCR-156A	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	SCR-252H	-	SCR-252FP	SCR-252A	HC-7206	GF-20B	GA-2
-	SCR-254H	-	SCR-254FP	SCR-254A	HC-7206	GF-20B	GA-2
-	SCR-256H	-	SCR-256FP	SCR-256A	HC-7206	GF-20B	GA-2
-	-	SCR-2514H	-	SCR-2514A	HC-7206	GF-20B	GA-2
-	-	SCR-506H	-	SCR-506A	HC-7206	GF-50B	GA-2
-	SCL-101H	-	SCL-101FP	SCL-101A	HC-7206	GF-10B	GA-2
-	SCL-201H	-	SCL-201FP	SCL-201A	HC-7206	GF-230B	GA-2
-	SCL-302H	-	SCL-302FP	SCL-302A	HC-7206	GF-230B	GA-2
-	SCL-502H	-	SCL-502FP	SCL-502A	HC-7206	GF-510B	GA-2
-	-	SCL-1002H	-	-	HC-7206	GF-510B	GA-2
SCH-121H	-	-	-	-	HB-7206	GF-120B	GA-4
-	SCH-202H	-	SCH-202FP	SCH-202A	HC-7206	GF-813B	GA-3
-	SCH-302H	-	SCH-302FP	SCH-302A	HC-7206	GF-813B	GA-3
-	-	SCH-603H	-	SCH-603A	HC-7206	GF-813B	GA-3
-	-	SCH-1003H	-	-	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	SCP-106CH	-	SCP-106CFP	-	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	SCP-106LH	-	SCP-106LFP	-	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	SCP-306H	-	-	HC-7206	GP-10S	GA-2
-	-	SCP-606H	-	-	HC-7206	GP-10S	GA-2

* Pour informations techniques voir section 'Pompes'