FILTRATION GROUP Filtre à moyenne pression type Pi 340

Caractéristiques

Série: Pl 340

Plage de température [°C]: -10 / 120 °C

Code	Taille	Pression de service maximum bar	Raccord	Type de vanne	Avec indicateur de la pollution	Plage de tension	Article
	50	Dai	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Non		13522225
Pi 3405-010	50	350	Raccord à bride DN15		Non		13522224
Pi 3405-014	50	350	Raccord à bride DN15		Optique 5 bar		13522228
Pi 3405-015	50	350	Raccord à bride DN15		Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522229
Pi 3405-012	50	350	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique 5 bar		13522226
Pi 3405-013	50	350	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522227
	80		Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Non		13522231
	80		Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique		13522232
	80		Raccord à bride DN15	Sans bypass	Non		13522230
	80		Raccord à bride DN15	Sans bypass	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522235
Pi 3408-014	80	350	Raccord à bride DN15		Optique 5 bar		13522234
Pi 3408-013	80	350	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522233
	110		Raccord à bride DN15	Sans bypass	Optique 5 bar		13522239
Pi 3411-010	110	350	Raccord à bride DN15		Non		13522236
Pi 3411-015	110	350	Raccord à bride DN15		Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522240
Pi 3411-012	110	350	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique 5 bar		13522237
Pi 3411-013	110	350	Raccord à bride DN15	Bypass 7 bar	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522238
	150		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Non		13522242
	150		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique		13522243
	150		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique/Electrique	250VAC/200VDC	13522244
	150		Raccord à bride DN38	Sans bypass	Non		13522241
	150		Raccord à bride DN38	Sans bypass	Optique 5 bar		13522245
	150		Raccord à bride DN38	Sans bypass	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522246
	300		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Non		13522247
Pi 3430-012	300	250	Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique 5 bar		13522248
Pi 3430-013	300	250	Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522249
Pi 3430-014	300	315	Raccord à bride DN38		Optique 5 bar		13522250
Pi 3430-015	300	315	Raccord à bride DN38		Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522251
correctes ou incomp	lètes. ERIKS ne se	l'informations a été compo e porte pas garant pour l'au r d'éventuels dommages c	ctualité, la précision et l	'exhaustivité des info	rmations fournies, celles-	-	

E-mail: hydrauliek@eriks.be

Filtres hydrauliques | Filtre de pression

Code	Taille	Pression de service maximum bar	Raccord	Type de vanne	Avec indicateur de la pollution	Plage de tension	Article
	450		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Non		13522252
	450		Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique/Electrique	250VAC/200VDC	13522254
	450		Raccord à bride DN38	Sans bypass	Optique/Electrique 5 bar	250VAC/200VDC	13522256
Pi 3445-012	450	250	Raccord à bride DN38	Bypass 7 bar	Optique 5 bar		13522253
Pi 3445-014	450	315	Raccord à bride DN38		Optique 5 bar		13522255

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

E-mail: hydrauliek@eriks.be

ERIKS

Page 2/2 PE_FR_20.05,2024