



## FILTRATION GROUP Filtre basse pression double type Pi 2110 DIN24550

### Caractéristiques

**Série:** Pi 2110

**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
	630		Raccord à bride DN64	Sans bypass	Optique/Electrique 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522082
Pi 211063-068	630	40	Raccord à bride DN64		Optique 2,2 bar		13522081
Pi 211063-057	630	40	Raccord à bride DN64	Bypass 3,5 bar	Optique 2,2 bar		13522079
Pi 211063-058	630	40	Raccord à bride DN64	Bypass 3,5 bar	Optique/Electrique 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522080
	1000		Raccord à bride DN64	Sans bypass	Optique/Electrique 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522089
Pi 211100-068	1000	40	Raccord à bride DN64		Optique 2,2 bar		13522088
Pi 211100-057	1000	40	Raccord à bride DN64	Bypass 3,5 bar	Optique 2,2 bar		13522086
Pi 211100-058	1000	40	Raccord à bride DN64	Bypass 3,5 bar	Optique/Electrique 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522087

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.