



FESTO Filtre à charbon actif LFX

Caractéristiques

Série: LFX

Température ambiante: -10 / 60 °C

Matériau du boîtier: Zinc moulé sous pression

Constructeur ID	Raccord	Protection de cuve	Débit maximum l/min	Température ambiante °C	Matériau de la cuve	Article
LFX-D-MINI		Métal	360	-10 / 60	Plastique	11646599
LFX-D-MIDI		Métal	900	-10 / 60	Plastique	11646600
LFX-D-MAXI		Métal	1100	-10 / 60	Plastique	11646601
LFX-1/2-D-MAXI	G1/2	Métal	1100	-10 / 60	Plastique	11646608
LFX-1/2-D-MIDI	G1/2	Métal	900	-10 / 60	Plastique	11646606
LFX-1/4-D-MIDI	G1/4	Métal	900	-10 / 60	Plastique	11646604
LFX-1/4-D-MINI	G1/4	Métal	360	-10 / 60	Plastique	11646615
LFX-1/8-D-MINI	G1/8	Métal	360	-10 / 60	Plastique	11646602
LFX-1-D-MAXI	G1	Métal	1100	-10 / 60	Plastique	11646610
LFX-3/4-D-MAXI	G3/4	Métal	1100	-10 / 60	Plastique	11646609
LFX-3/4-D-MIDI	G3/4	Métal	900	-10 / 60	Plastique	11646607
LFX-3/8-D-MINI	G3/8	Métal	360	-10 / 60	Plastique	11646603
LFX-3/8-D-MIDI	G3/8	Métal	900	-10 / 60	Plastique	11646605

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.