



XQ80

Moteur tubulaire pour portes enroulables et rideaux de grande taille : robuste, puissant et silencieux pour une performance durable.



XQ8P

Moteurs tubulaires

XQ8M

Moteurs tubulaires avec manœuvre de secours

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Modèles	XQ8P15012	XQ8M15012	XQ8P2508	XQ8M2508
	Couple	150 Nm	150 Nm	250 Nm
Vitesse	12 rpm	12 rpm	8 rpm	8 rpm
Puissance	800 W	800 W	820 W	820 W
Absorption	3.65 A	3.65 A	3.75 A	3.75 A
Tours max FDC	18	18	18	18

DETAILS TECHNIQUES

Alimentation	230 VAC / 50 Hz
Temp. de fonctionnement	-10°C / +40°C
Coupure thermique	4 min
Protection	IP44

CABLEAGE

Longueur du câble standard 4 m

- 0.75 mm² Bleu - Neutre
- 0.75 mm² Jaune/vert - Terre
- 0.75 mm² Marron
- 0.75 mm² Noir

TABLEAU DE SELECTION

Ø tube x épaisseur (mm)	101.6 x 3.6			133 x 4			159 x 4.5			168 x 4.5		
	3	5	7	3	5	7	3	5	7	3	5	7
Poids max du rideau (Kg)												
XQ8P15012 / XQ8M15012	175	153	135	159	141	129	146	134	124	139	131	121
XQ8P2508 / XQ8M2508	292	254	225	265	235	216	243	223	207	231	218	202