



# 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

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Modèles	XQ8P15012 XQ8M15012	XQ8P2508 XQ8M2508
Couple	150 Nm	250 Nm
Vitesse	12 rpm	8 rpm
Puissance	800 W	820 W
Absorption	3.65 A	3.75 A
Tours max FDC	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 mm <sup>2</sup> Bleu - Neutre
	0.75 mm <sup>2</sup> Jaune/vert - Terre
	0.75 mm <sup>2</sup> Marron
	0.75 mm <sup>2</sup> Noir

### TABLEAU DE SELECTION

Ø tube x épai seur (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)												
<b>XQ8P15012 / XQ8M15012</b>	175	153	135	159	141	129	146	134	124	139	131	121
<b>XQ8P2508 / XQ8M2508</b>	292	254	225	265	235	216	243	223	207	231	218	202