

Description	Valeur
-------------	--------

**Information générale:**

Nom produit: SQ 2-115  
 Code article: [96510203](#)  
 Numéro EAN:: 5700396504254  
 Prix:

**Technique:**

Vitesse de rotation pour les données de la pompe: 10700 mn-1  
 Débit nominal: 2 m³/h  
 Pression nominale: 128 m  
 Etages: 7  
 Certifications sur la plaque signalétique du moteur: CE,UL,CUL  
 Tolérance de courbe: ISO9906:2012 3B  
 Pompe No: 96080406  
 Modèle: B  
 Clapet: pompe avec clapet anti-retour intégré

**Matériaux:**

Pompe: Polyamide / Acier inoxydable  
 Pompe: DIN W.-Nr. 1.4301  
 Pompe: AISI 304  
 Roue mobile: Polyamide  
 Moteur: Acier inoxydable  
 Moteur: DIN W.-Nr. 1.4301  
 Moteur: AISI 304

**Installation:**

Refoulement pompe: Rp1 1/4  
 Diamètre minimum du forage: 76 mm

**Liquide:**

Liquide pompé: Eau  
 Maximum liquid temperature: 35 °C  
 T° max. liquide à 0,15 m/sec: 35 °C  
 Température liquide sélectionnée: 20 °C  
 Densité: 998.2 kg/m³

**Donnée électrique:**

Type moteur: MS3  
 Puissance absorbée - P1: 2.54 kW  
 Puissance nominale - P2: 1.85 kW  
 Puissance P3: 1.57 kW  
 Fréquence d'alimentation: 50 / 60 Hz  
 Tension nominale: 1 x 200-240 V  
 Courant nominal: 12.3 A  
 Facteur de puissance: 1.00  
 Vitesse nominale: 10700 mn-1  
 Méthode de démarrage: direct  
 Indice de protection (IEC 34-5): IP68  
 Classe d'isolement (IEC 85): F  
 Protection moteur: O  
 Protection thermique: interne  
 Longueur du câble: 1.5 m  
 No moteur: 96160853

**Commandes:**

CU 300/CU 301: aucune communication possible

**Autres:**

Poids net: 6.3 kg  
 Poids brut: 6.7 kg  
 Collisage: 0.011 m3  
 Région de vente: EU/S-AMREG/APREG  
 N° VVS danois: 388432515  
 N° NRF norvégien: 9041345

