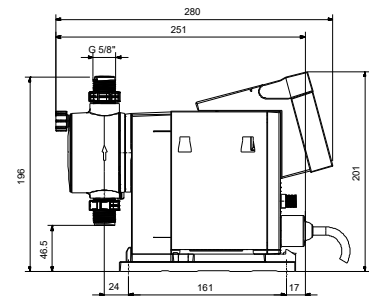
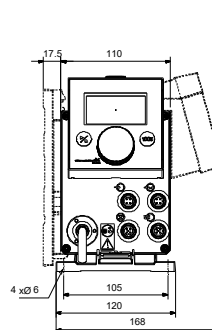
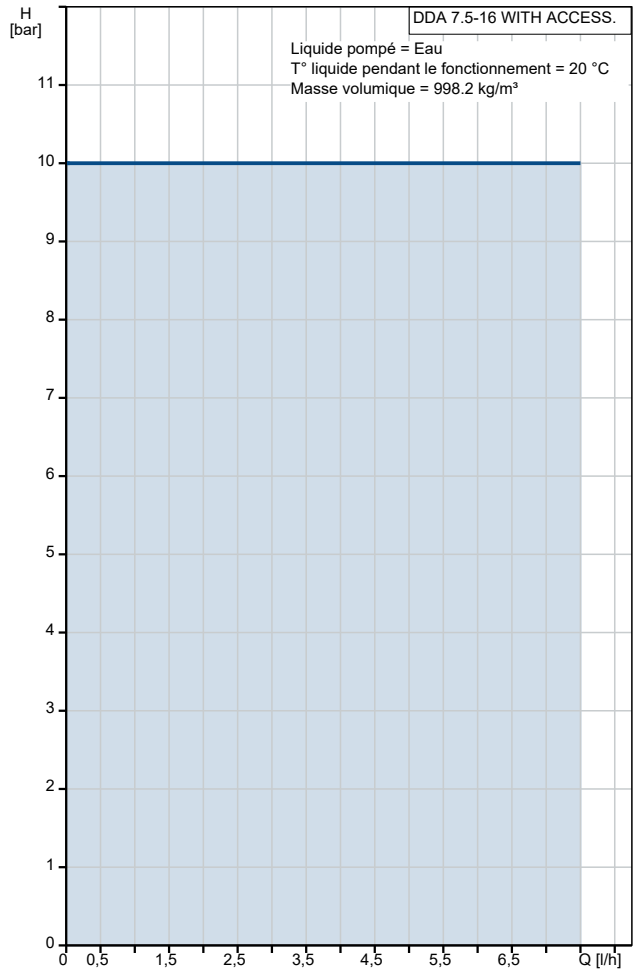


Description	Valeur
<b>Information générale:</b>	
Nom produit:	DDA 7.5-16 WITH ACCESS.
Code article:	97974077
Numéro EAN::	5710627288150
Prix:	
<b>Technique:</b>	
Désignation:	DDA 7.5-16 AR-PVC/V/C WITH ACC
Débit maxi:	7.5 l/h
Débit max. en SlowMode (anticavitation) 50%:	3.75 l/h
Débit max. en SlowMode (anticavitation) 25%:	1.88 l/h
Débit mini:	2.5 ml/h
Marche de réglage effective:	1:3000
Certifications sur la plaque signalétique:	CE, CSA-US, NSF61
Type de clapet:	Standard
Viscosité maximum à 100%:	50 mPas
Viscosité max. en SlowMode (anticavitation) 50%:	1800 mPas
Viscosité max. en SlowMode (anticavitation) 25%:	2500 mPas
Précision de la répétabilité:	1 %
<b>Matériaux:</b>	
Tête de dosage:	PVC (Polychlorure de vinyle)
Clapet à boule:	Céramique
Joint:	FKM
<b>Installation:</b>	
Plage température ambiante:	0 .. 45 °C
Pression maximale de service:	10 bar
Kit d'installation:	OUI
Type d'installation:	Aucun kit d'installation
Asp. pompe:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Refoulement pompe:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Hauteur max. d'aspiration pendant le fonctionnement:	6 m
Hauteur max. d'aspiration pendant l'amorçage:	2 m
<b>Liquide:</b>	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	-10 .. 45 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Donnée électrique:</b>	
Maximum power input - P1:	24 W
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz
Tension nominale:	1 x 100-240 V
Indice de protection (IEC 34-5):	IP65 / NEMA 4X
Longueur du câble:	1.5 m
Type de fiche câble:	EU
Courant d'appel:	25A à 230V pour 2ms
<b>Commandes:</b>	
Variante de commande:	AR
Armoire de commande:	MONTÉ EN FACADE
Contrôle de niveau:	YES
Entrée analogique:	0/4-20 MA
Commande par impulsion:	OUI
Entrée arrêt externe:	OUI
Sortie analogique:	0/4-20 MA
Relais de sortie:	2
Communication Bus:	OUI
<b>Autres:</b>	
Poids net:	3 kg
Poids brut:	4 kg



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

COULEUR:	ROUGE
----------	-------