

Accessoires Page Accessoires 386

Wilo-Initial Jet System



Conception

Installation de distribution d'eau auto-amorçante

Utilisation

- Distribution d'eau
- Arrosage
- Irrigation et irrigation par ruissellement
- Pompage d'eau à partir des puits et réservoirs situés en contrebas

Dénomination

Exemple: Initial Jet System 3-4-22

Initial Wilo Initial Line

JET Série

Avec réservoir à vessie et interrupteur à Système

3 Débit nominal Q en m³/h -4 Indice de pression de pompage

Taille du réservoir -22

Caractéristiques techniques (gam	me)		
Caractéristiques hydrauliques			
Pression d'entrée maximale	2 bar		
Pression de service maximale PN	6 bar		
Température du fluide T	535 °C		
Température ambiante max. T_{max}	40.0 °C		
Moteur/Électronique			
Vitesse nominale n	2850 tr/min		
Classe de protection	IPX4		
Classe d'isolation	F		
Raccordement électrique			
Alimentation réseau	1~230 V, 50 Hz		

Vos avantages

Contenu de la livraison

- Câble de raccordement (2 m) avec fiche
- Interrupteur à pression
- Manomètre
- Réservoir à vessie (20/50 I)
- Flexible de refoulement avec enveloppe en acier et
- Notice de montage et de mise en service

Articles assujettis à une éco-participation additionnelle de 0.42 € unitaire.

Caractéristiques techniques (gamme)				
Bride				
Bride côté refoulement <i>DNd</i>	G 1			
Bride côté aspiration DNs	G 1			
Matériaux				
Corps de pompe	fonte			
Roue	acier inoxydable			
Arbre	acier			
Garniture mécanique	BQ1PFF			
Etanchement statique	NBR			

Sous réserve de modifications techniques. Tous les prix s'entendent Hors Taxes, applicables au 1er janvier 2021.

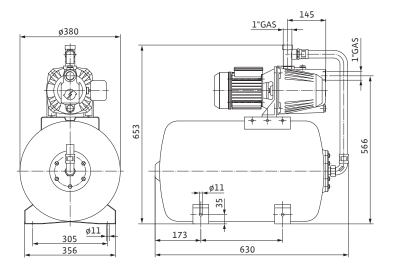
www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

Distribution d'eau domestique

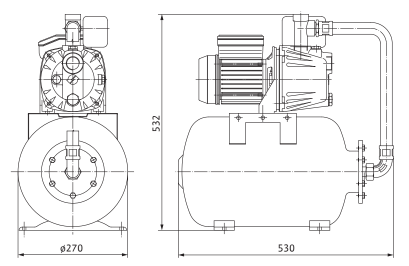
Pompes et installations autoamorçantes/non autoamorçantes 352

Groupe de prix : PG5									
Informations de com	mande								
Initial Jet System	Alimentation réseau	Puissance nominale du moteur	Volume brut de la cuve	Poids brut approx.	N° d'art.				
		$P_{_{2}}$	V	m					
		kW	1	kg		EUR			
3-4-22	1~230 V, 50 Hz	0,6	22	16,7	4185608	403,-			
4-4-50	1~230 V, 50 Hz	0,75	50	33	4168024	601,-			

Wilo-INITIAL JET SYSTEM 4-4



Wilo-INITIAL JET SYSTEM 3-4



Sous réserve de modifications techniques. Tous les prix s'entendent Hors Taxes, applicables au 1er janvier 2021.