



IL14

Modèles industriels	MODELE
Immeubles, écoles, industrie...	
MODELE (type)	IL14
ALIMENTATION (V – Hz)	220 - 50
PUISSANCE (W)	126
FICHE MOULEE + TERRE	oui
LONGUEUR CABLE ALIMENTATION (mm)	1400
INSTALLATION ARRIVEE FROIDE (après compteur)	oui
FIXATION $\varnothing \leq 42\text{mm}$ (vis - brides) $> 42\text{mm}$ = colliers)	10 - 5
SURFACES DES NOYAUX FIXES (mm ²)	9072
POIDS TOTAL AVEC VISSERIE (g)	12400
EPAISSEUR BOITIER HORS TOUT (mm)	62
HAUTEUR BOITIER HORS TOUT (mm)	125
LONGUEUR BOITIER HORS TOUT (mm)	810
NOYAUX FIXES PLATS	14
MODELE STANDARD POUR CONDUITES SECTION EXT (mm)	42 - 90
DIAMETRE EXT DE LA CONDUITE (a préciser à la commande)	oui

Informations techniques non contractuelles, données à titre indicatif et sous réserve de modifications, sans préavis

Industriële model	MODEL
Gebouwen, school, industrie...	
MODEL (type)	IL14
VOEDING (V – Hz)	220 - 50
VERMOGEN (W)	126
VOORGEVORMDE STEKKER + AARDING	ja
LENGTE VAN DE VOEDINGSKABEL (mm)	1400
INSTALLATIE VOOR DE KOUDE WATERTOEVER (na de teller)	ja
TYPE FIXATIE (schroeven - bandjes)	10 - 5
OPPERVLAKTE VAN DE VASTE KERNEN (mm ²)	9072
TOTAAL GEWICHT MET SCHROEFWERK (mm)	12400
DIKTE VAN DE TOTALE KAST (mm)	62
HOOGTE VAN DE TOTALE KAST (mm)	125
LENGTE VAN DE TOTALE KAST (mm)	810
VASTE EN GESTERKTE KERNEN	14
STANDAARDMODEL VOOR LEIDINGEN MET EEN DIAMETER VAN (mm)	42 - 90
DIAMETER VAN DE LEIDING (ann te duiden met de bestelling)	ja

Niet contractuele technische informatie, onder voorbehoud van wijzigingen, zonder voorafgaande kennisgeving