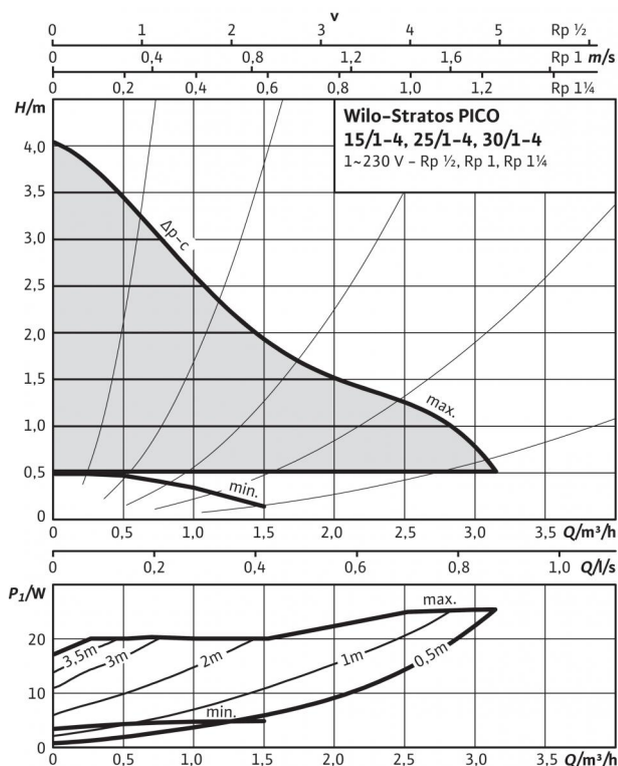
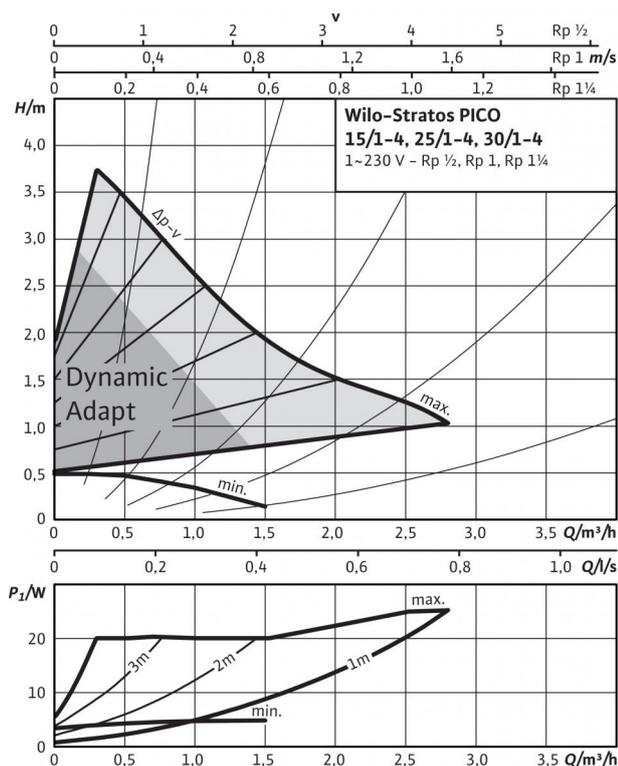


Foglio dati: Wilo-Stratos PICO 25/1-4

Curve caratteristiche $\Delta p-c$ (costante)



Curve caratteristiche $\Delta p-v$ (variabile)



Fluidi consentiti (altri fluidi su richiesta)

Acqua riscaldamento (secondo VDI 2035)

Miscele acqua/glicole (max. 1:1; a partire dal 20 % di glicole verificare i dati di portata)

Campo d'applicazione consentito

Campo di temperatura con una temperatura ambiente max. di +25 °C

Campo di temperatura con una temperatura ambiente max. di +40 °C

Campo di temperatura con una temperatura ambiente max. di +60 °C

Pressione di esercizio massima consentita P_{max}

+2...+110 °C

+2...+95 °C

+2...+70 °C

10 bar

Bocche

Raccordi filettati per tubi

Diametro nominale flangia

Filetto

Lunghezza L_0

Rp 1

DN 25

G 1 1/2

180 mm

Motore/elettronica

Indice di efficienza energetica (IEE)

Compatibilità elettromagnetica

Emissione disturbi

Immunità

Controllo della velocità

Grado protezione

Classe isolamento

Alimentazione rete

Numero di giri N

Potenza nominale del motore P_2

Potenza assorbita P_1

Assorbimento di corrente I

Salvomotore

Pressacavo Connector

≤ 0,20

EN 61800-3

EN 61000-6-3

EN 61000-6-2

Convertitore di frequenza

IP X4D

F

1~230 V, 50/60 Hz

1200 - 3492 1/min

16 W

3 - 25 W

max. 0,33 A

non necessaria (motore autoprotetto)

11 PG

Materiali

Corpo pompa

Girante

Albero

Boccole di supporto

Ghisa grigia (EN-GJL-200)

Materiale sintetico (PP - 40% GF)

Acciaio inossidabile

Carbone impregnato di metallo

Battente minimo alla bocca aspirante per evitare la cavitazione alla temperatura dell'acqua convogliata

Altezza minima di ingresso a 50 / 95 / 110 °C

0,5 / 3 / 10 m

Informazioni per l'ordinazione

Prodotto

Tipo

Codice articolo

Peso circa m

Wilo

Stratos PICO 25/1-4

4132462

2,11 kg

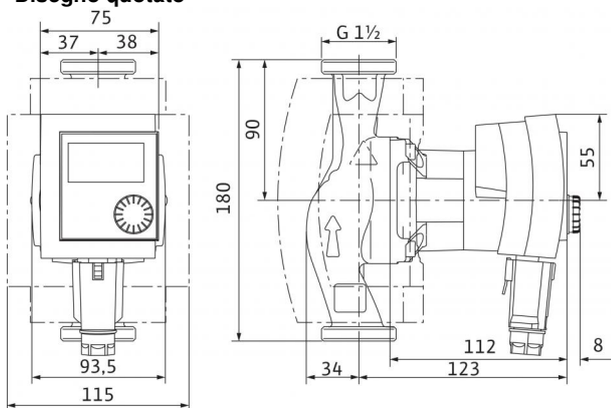
• = disponibile, - = non disponibile

Il parametro di riferimento per i circolatori più efficienti è IEE ≤ 0,20.

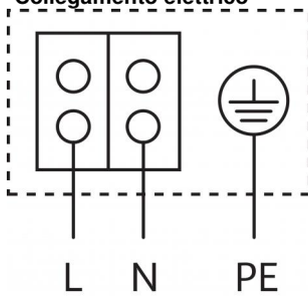
Per l'indice di efficienza energetica osservare anche la targhetta dati pompa

Foglio dati: Wilo-Stratos PICO 25/1-4

Disegno quotato



Collegamento elettrico



Motore autoprotetto
Motore monofase(EM) a 2 poli - 1~230 V, 50 Hz

Misure e disegni quotati: Wilo-Stratos PICO 25/1-4

Disegno quotato

