



Scheda tecnica prodotto

CATEGORIA	3-55
CODICE	355-GENYO
PRODOTTI	GENYO 8/A

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	Monofase 220-240V
Frequenza	50/60Hz
Corrente massima	84 induttivi
Grado di protezione	IP 65
Pressione fissa di avviamento	F12: 1,2 bar F15: 1,5 bar F22: 2,2 bar
Temperatura di esercizio	0° - 60° C
Massima pressione	10 bar
Massima portata	10 m³
Restart	manuale
Conessioni ingresso-uscita	R1"
Manometro	0-10 bar



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

AMPI PASSAGGI
per ridotte perdite di carico

MOLLA ANTAGONISTA
in acciaio bicromatizzato

SISTEMA BREVETTATO DI ACCUMULO
che permette il contenimento di un'adeguata riserva d'acqua limitando al contempo gli ingombri

SENSORI
in materiale termoplastico ad alta resistenza contenenti magneti inseriti ermeticamente con saldatura ad ultrasuoni

SEGNALAZIONI LED
LED VERDE: POWER presenza tensione di alimentazione
LED ROSSO: FAILURE indica una condizione di allarme
LED GIALLO: ON indica elettropompa in funzione

MANOMETRO INTEGRATO
Scala 0÷10 bar

STRUTTURA IDRAULICA
in materiale termoplastico atossico rinforzato fibra di vetro

MEMBRANA E GUARNIZIONI
in caucciù naturale speciale e che consentono un elevato grado di protezione (IP 65)

SCHEDE ELETTRONICA
per controllo, protezione e collegamenti

VALVOLA DI NON RITORNO
integrata in uno dei sensori con magneti

PULSANTE DI RESTART MANUALE
per riavviare la pompa dopo un FAILURE

CAVO E SPINA DI ALIMENTAZIONE / CAVO MOTORE
solo in versione con cavi

MODELLI*	ACCESSORI INCLUSI	I MAX	PRESSIONE DI AVVIAMENTO
GENYO 8A/F12	Manometro	8A	P start fissa: 1.2 bar
GENYO 8A/F15	Manometro	8A	P start fissa: 1.5 bar
GENYO 8A/F22	Manometro	8A	P start fissa: 2.2 bar

DATI DIMENSIONALI GENYO 8A

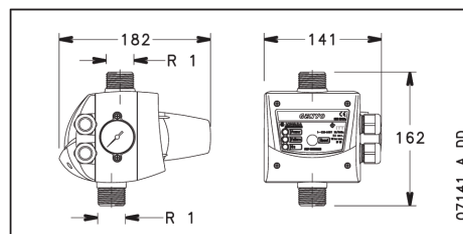
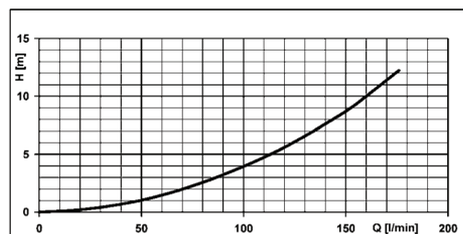


DIAGRAMMA PERDITE DI CARICO GENYO 8A



NORME E MARCHI

- ✓ Idoneo per uso con acqua potabile (approvazione francese ACS e conforme D.M. 06/04/2004 n. 174)
- ✓ Conforme direttiva 2002/95/CE (RoHS)

CE	Secondo - 73/23/CEE (Direttiva Bassa Tensione)
	Secondo - 89/336/CEE (Direttiva EMC)
	EN 60730 - 2 - 6, EN 61000 - 6 - 2 EN 61000 - 6 - 3

