



Technische Daten / Leistungsdaten der Heizkesselbaureihe R22 G/P

R22 - 22 G / P

Leistungsdaten	Typ	22/ 22
Nenn-Wärmeleistung	KW	bis 25
zul. Betr.Überdruck	bar	3
Unterdruck min	Pa	20
Unterdruck max	Pa	30
zul. Vorlauftemperatur	°C	90
zul. Abgastemperatur	°C	60

Anbauteile

Sicherheitsventil
Fabrikat CALEFFI
Einstelldruck

bar 3

Mischer-Stellmotor SM 4.6
Fabrikat s. Begleitblatt
Spannung

V 230/50 Hz

Kessel-Umwälzpumpe
Fabrikat Grundfos Typ

UPS 25-40

Schutz
Spannung

IP 44
V 230~/50 Hz

Anschlüsse
Heizkreisvorlauf Gewinde
Heizkreisrücklauf Gew.
Speicherkreis
Vor / Rücklauf Gew.
Kesselentleerung Gew.

" 1 IG
" 1 IG
" 1 AG
" ½ IG Kugelhahn

Sekundärwärmetauscher

Abgasstutzen d =
Zuluftstutzen d =
Kondensatabfluß d =

mm 80
mm 75
mm 50

Abgasgebläse
Leistungsaufnahme
Spannung

VA 83 (im Betrieb ca. 30)
V 230~/50 Hz

Abgasleitung
Durchmesser d=

mm 80 (LAS 80/125)

Abmessungen R22
Länge über alles
Breite
Höhe
Gewicht (Leergewicht)
Wasserinhalt
Neutralisationsgranulat
Kleinstes Einbringmaß

mm 1000
mm 445
mm 1365
kg 200
l 36
kg 3
mm 410 x 675