

Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **PMB T30 UES 55-25 - riscaldamento - compl.**

Codice articolo: 02030005

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Blocco di miscelazione Tipo PMB T30 UES 55/25 - riscaldamento, miscelatore ad H, partenza verticale con pompa elettronica tipo UES 55/25 con interfaccia, con regolazione del bypass automatica composto da:

miscelatore a campana a 4 vie tipo PMB T30

attuatore 230V AC, tempo di apertura 4 min, apertura 120°

regolatore climatico a 3 punti tipo 2134

orologio analogo a 1 canale tipo 9701

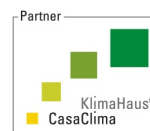
2 pz. sonda mandata / ritorno tipo 3128 con fascietta per fissaggio sul tubo

Sonda temperatura esterna tipo 3115, termometri per mandata e ritorno con pozzetto

4 raccordi a vite R 1" con guarnizione

cavo d'allacciamento 1,5 m con spina Schuko





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **PMB T30 LISAUE 55-25 - riscaldam.-raffr. - compl.**

Codice articolo: 02030010

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Blocco di miscelazione Tipo PMB T30 UE 55/25 - riscaldamento, miscelatore ad H, partenza verticale con pompa elettronica tipo UE 55/25 con interfaccia, con regolazione del bypass automatica composto da:

miscelatore a campana a 4 vie tipo PMB T30

attuatore 230V AC, tempo di apertura 4 min, apertura 120°

regolatore climatico per riscaldamento / raffreddamento a 3 punti tipo 2125

orologio analogo a 2 canali tipo 9702

2 pz. sonda mandata / ritorno tipo 3128 con fascietta per fissaggio sul tubo

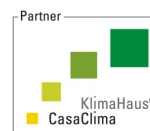
sonda del punto di rugiada tipo 3410

sonda temperatura esterna tipo 3115, termometri per mandata e ritorno con pozzetto

4 raccordi a vite R 1" con guarnizione

cavo d'allacciamento 1,5 m con spina Schuko





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **PME LISA UES 55-25 - riscaldamento - compl.**

Codice articolo: 02030015

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Blocco di miscelazione tipo PME LISA UES 55/25 - riscaldamento, partenza orizzontale a destra con pompa elettronica tipo UES 55/25 con interfaccia, con regolazione del bypass automatica composto da:

miscelatore a campana a 4 vie tipo PME LISA

attuatore 230V AC, tempo di apertura 4 min, apertura 120°

regolatore climatico a 3 punti tipo 2134

orologio analogo a 1 canale tipo 9701

2 pz. sonda mandata / ritorno tipo 3128 con fascietta per fissaggio sul tubo

Sonda temperatura esterna tipo 3115, termometri per mandata e ritorno con pozzetto

4 raccordi a vite R 1" con guarnizione

kit di allacciamento 1"

cavo d'allacciamento 1,5 m con spina Schuko





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **PME LISA UE 55-25 - riscaldam.-raffr. - compl.**

Codice articolo: 02030020

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Blocco di miscelazione Tipo PME LISA UE 55/25 - riscaldamento, partenza orizzontale a destra con pompa elettronica tipo UE 55/25 con interfaccia, con regolazione del bypass automatica composto da:

miscelatore a campana a 4 vie tipo PME LISA

attuatore 230V AC, tempo di apertura 4 min, apertura 120°

regolatore climatico per riscaldamento / raffreddamento a 3 punti tipo 2125

orologio analogo a 2 canali tipo 9702

2 pz. sonda mandata / ritorno tipo 3128 con fascietta per fissaggio sul tubo

sonda del punto di rugiada tipo 3410

sonda temperatura esterna tipo 3115, termometri per mandata e ritorno con pozzetto

4 raccordi a vite R 1" con guarnizione

kit di allacciamento 1" flessibile

cavo d'allacciamento 1,5 m con spina Schuko

