



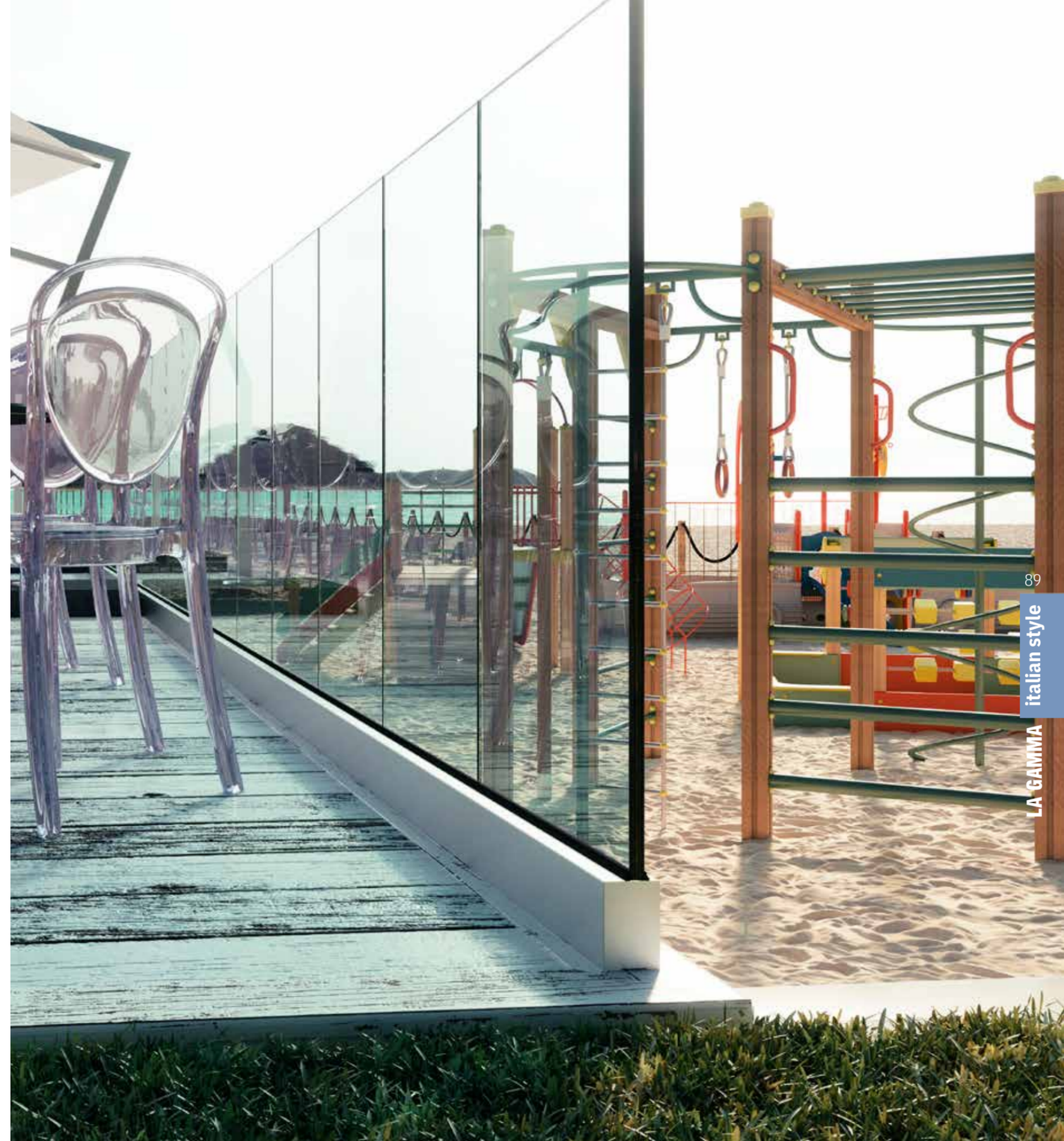
NINFA55

Dimensioni minimali.

Ninfa55 è l'evoluzione di gamma che, con l'altezza del profilo a 75 mm, mantiene un suo stile unico. Ideale se installato su muretti, è del tutto registrabile con altezze variabili in base al vetro installato ed è dotato degli accessori di serie per favorirne una posa rapida.

LEGENDA

PER TIPOLOGIA E
ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47



NINFA55

200KG

CODIFICA
ARTICOLI

CLASSE 200 KG/M
CON VETRO
6 + 6 +0,76/ 1,52
(H. MAX 500 MM)

M09-23D . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

M105-2 . Scatto fermavetro in alluminio

M43-AC-03 . Registro superiore

M18-AC-04 . Registro inferiore

M105-AC-01B . Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

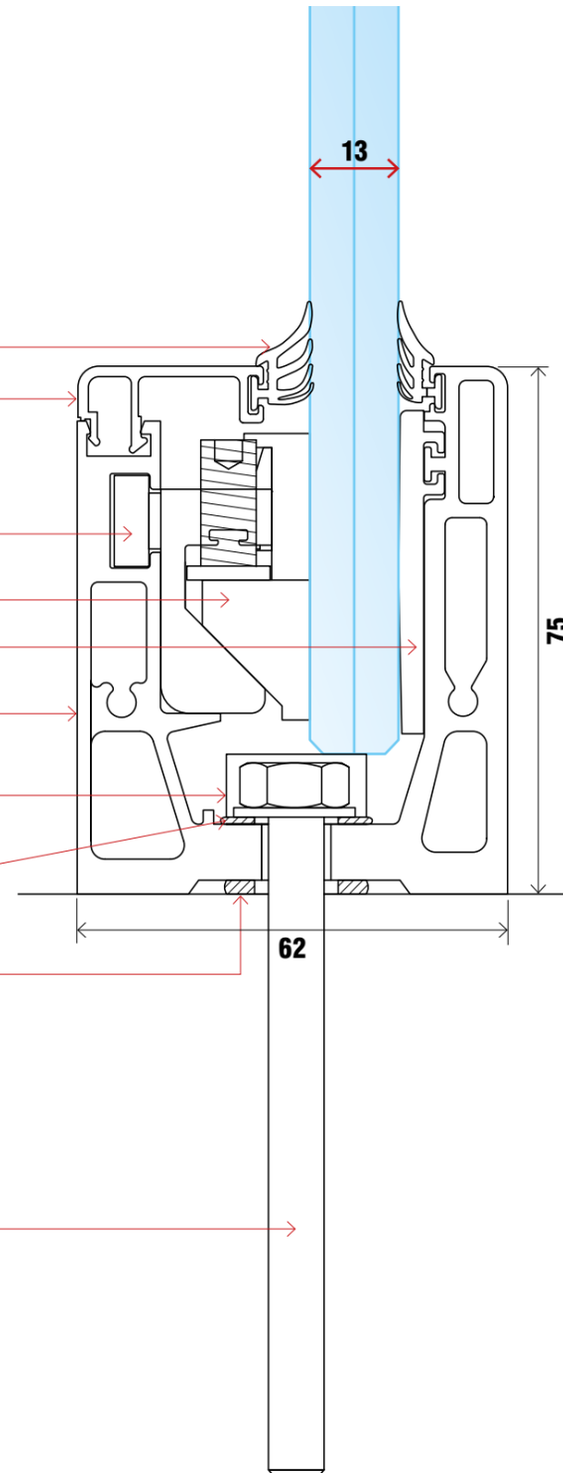
M55 . Profilo porta vetro in alluminio

M13-AC-06/1 . Plastica poggiavetro

M13-AR/G-2
Gomma di protezione per infiltrazioni, 2 ogni fissaggio

M13-AC-11
Astina zincata M8X130
con dado e rondella piana

M55-6
Tappi in alluminio
(non rappresentati)



NINFA55

200KG

CODIFICA
ARTICOLI

CLASSE 200 KG/M
CON LED E VETRO
6 + 6 +0,76/ 1,52
(H. MAX 500 MM)

M09-23D . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

M105-2 . Scatto fermavetro in alluminio

M55 . Profilo porta vetro in alluminio

M43-AC-03 . Registro superiore

M105-AC-01B . Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

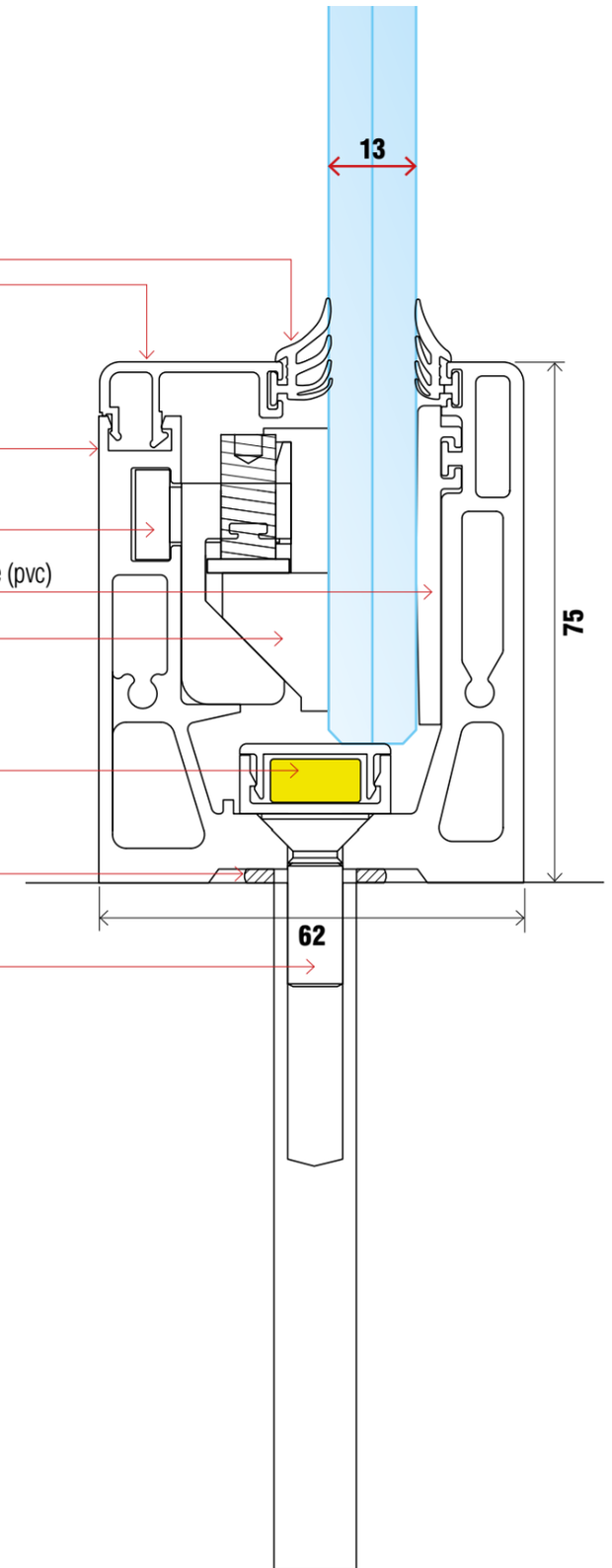
M18-AC-04 . Registro inferiore

Led FL10 . Plastica portaled
FL11 . Profilo in alluminio portaled

M13-AR/G-2
Gomma di protezione per infiltrazioni,
1 ogni fissaggio

MR-01V3/S
Fissaggio svasato sistema LED

M55-6
Tappi in alluminio
(non rappresentati)



LEGENDA
PER TIPOLOGIA E
ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

LEGENDA
PER TIPOLOGIA E
ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

NINFA55

200KG

CODIFICA
ARTICOLI

CLASSE 200 KG/M
CON VETRO
8 + 8 +0,76/ 1,52
(H. MAX 800 MM
OPPURE H. MAX 1000
MM SE MONTATO A
PIANO TERRA O PER
CADUTA NEL VUOTO
NON SUPERIORE
AD 1 MT.

M09-23B . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

M105-2 . Scatto fermavetro in alluminio

LINEAP-AC-04 . Registro superiore

M18-AC-03 . Registro inferiore

M105-AC-01N . Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

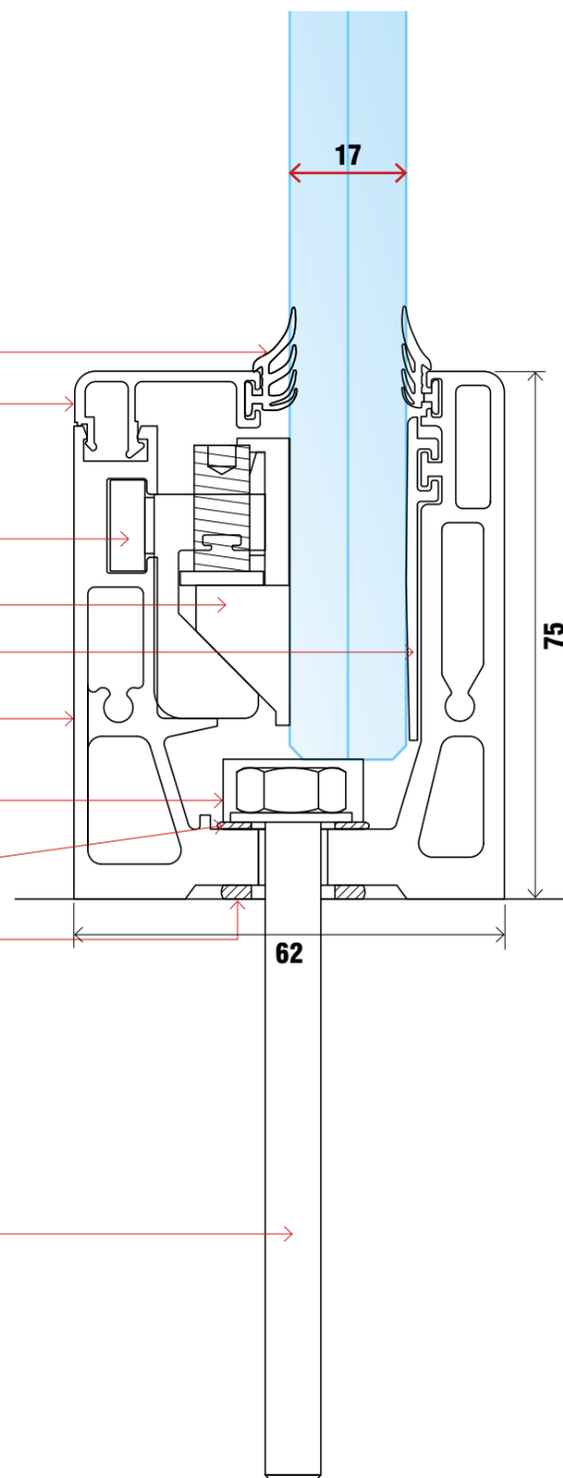
M55 . Profilo porta vetro in alluminio

M13-AC-06/1 . Plastica poggiavetro

M13-AR/G-2
Gomma di protezione per infiltrazioni,
2 ogni fissaggio

M13-AC-11
Astina zincata M8X130
con dado e rondella piana

M55-6
Tappi in alluminio
(non rappresentati)



NINFA55

200KG

CODIFICA
ARTICOLI

CLASSE 200 KG/M
CON LED E VETRO
8 + 8 +0,76/ 1,52
(H. MAX 800 MM
OPPURE H. MAX 1000
MM SE MONTATO A
PIANO TERRA O PER
CADUTA NEL VUOTO
NON SUPERIORE
AD 1 MT.

M09-23B . Guarnizione ad infilare (TPV nero)

M105-2 . Scatto fermavetro in alluminio

M55 . Profilo porta vetro in alluminio

LINEAP-AC-04 . Registro superiore

M105-AC-01N . Guarnizione plastica compensatrice (pvc)

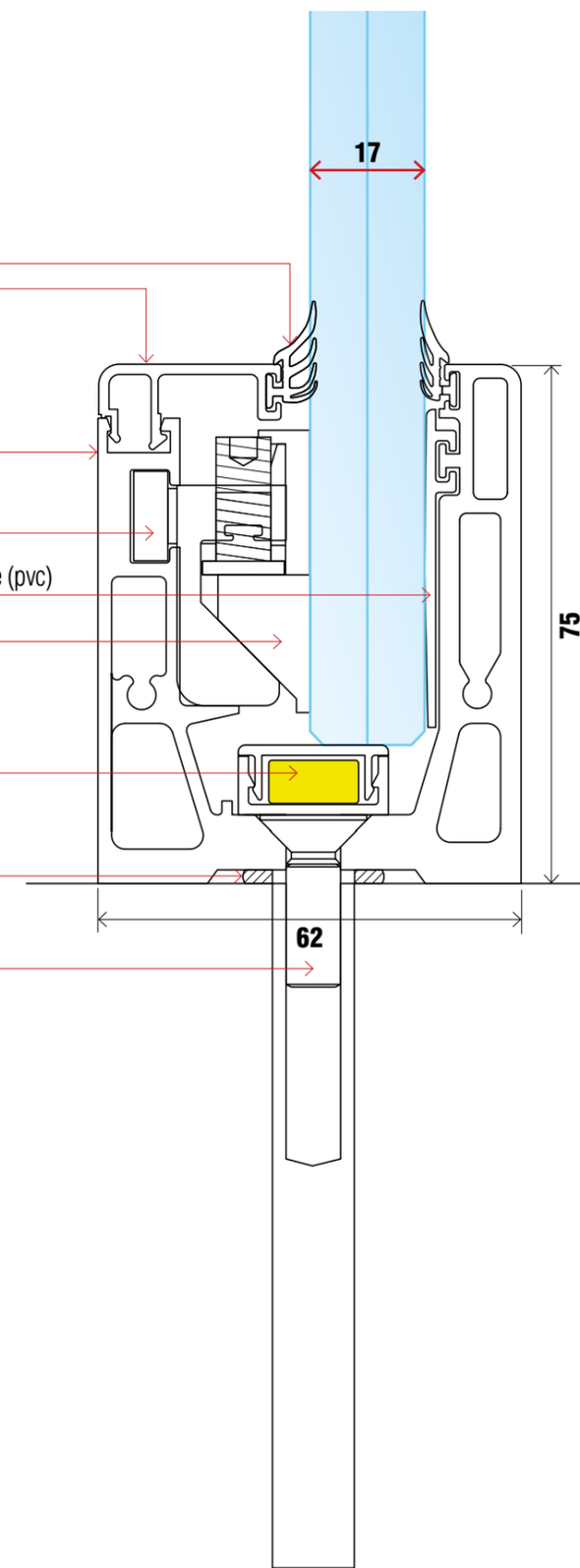
M18-AC-03 . Registro inferiore

Led FL10 . Plastica porta led
FL11 . Profilo in alluminio porta led

M13-AR/G-2
Gomma di protezione per infiltrazioni,
2 ogni fissaggio

MR-01V3/S
Fissaggio svasato sistema LED

M55-6
Tappi in alluminio
(non rappresentati)



LEGENDA
PER TIPOLOGIA E
ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

LEGENDA
PER TIPOLOGIA E
ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47



NINFA55

22

ESEMPIO DI MONTAGGIO

SOLUZIONE PER IL MONTAGGIO SU MURETTO CON VETRO 6+6 - 8/8.

SOLUZIONE VALIDA ANCHE PER NINFA50

Con vetro:
- 6+6+0.76
- 8+8+0.76/1,52

Registro Superiore B

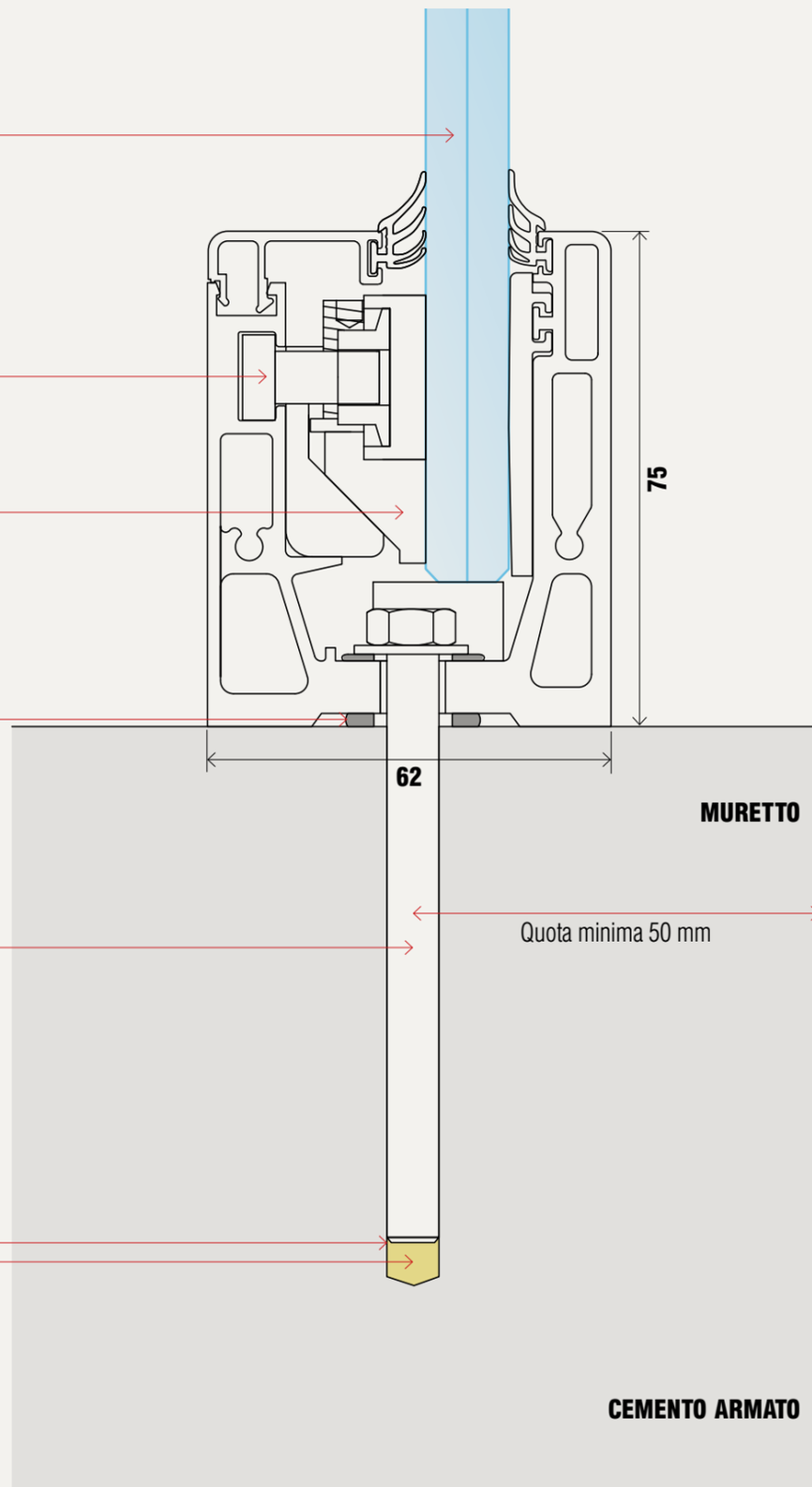
Registro Inferiore B1

Gomma protezione infiltrazione acqua (compreso nel kit)

Astina M8x130 (compreso nel kit)

Resina chimica (esclusa)

Foro da 10 mm



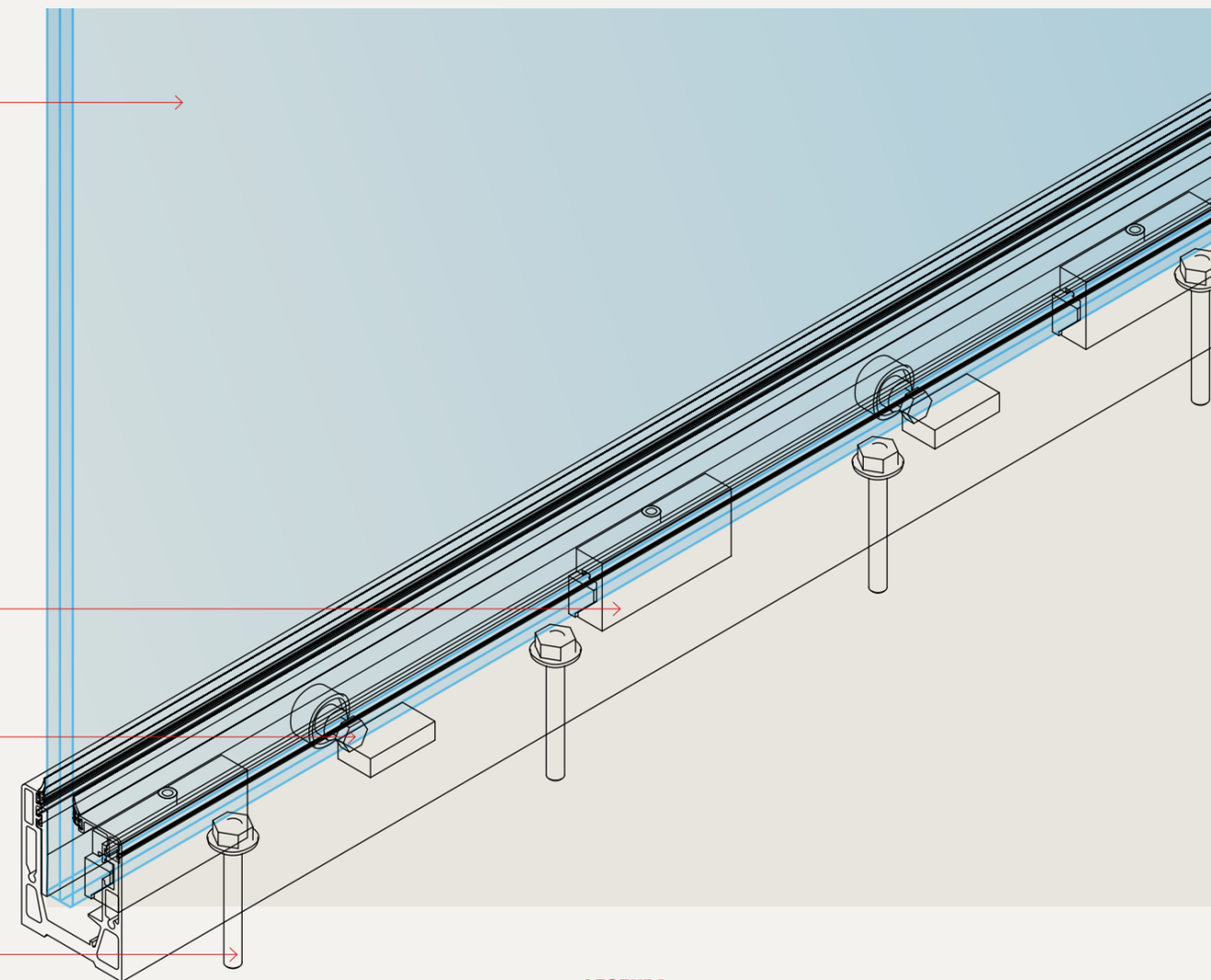
NINFA55

Vetro

Registro B1

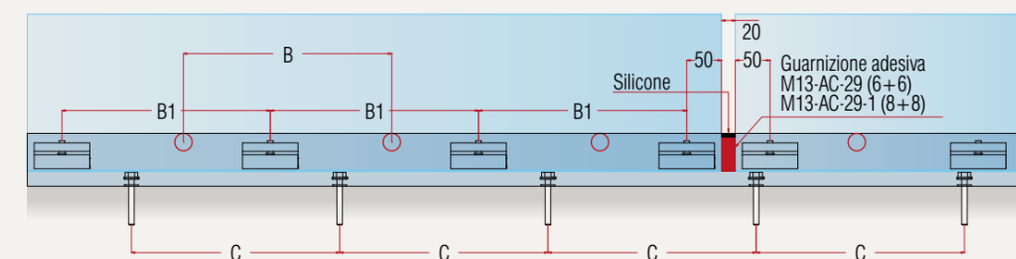
Registro B

Fissaggio C



LEGENDA
PER TIPOLOGIA E ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

TABELLA MISURE PER REGISTRI E FISSAGGIO



CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	6+6+0.76 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	
CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	8+8+0.76/1.52 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	

NINFA55

23

ESEMPIO DI MONTAGGIO

SOLUZIONE PER IL MONTAGGIO SU MURETTO E SISTEMA LED INTEGRATO CON VETRO 6+6 - 8/8.

SOLUZIONE VALIDA ANCHE PER NINFA50

Con vetro:
- 6+6+0.76
- 8+8+0.76/1,52

Registro Superiore B

Registro Inferiore B1

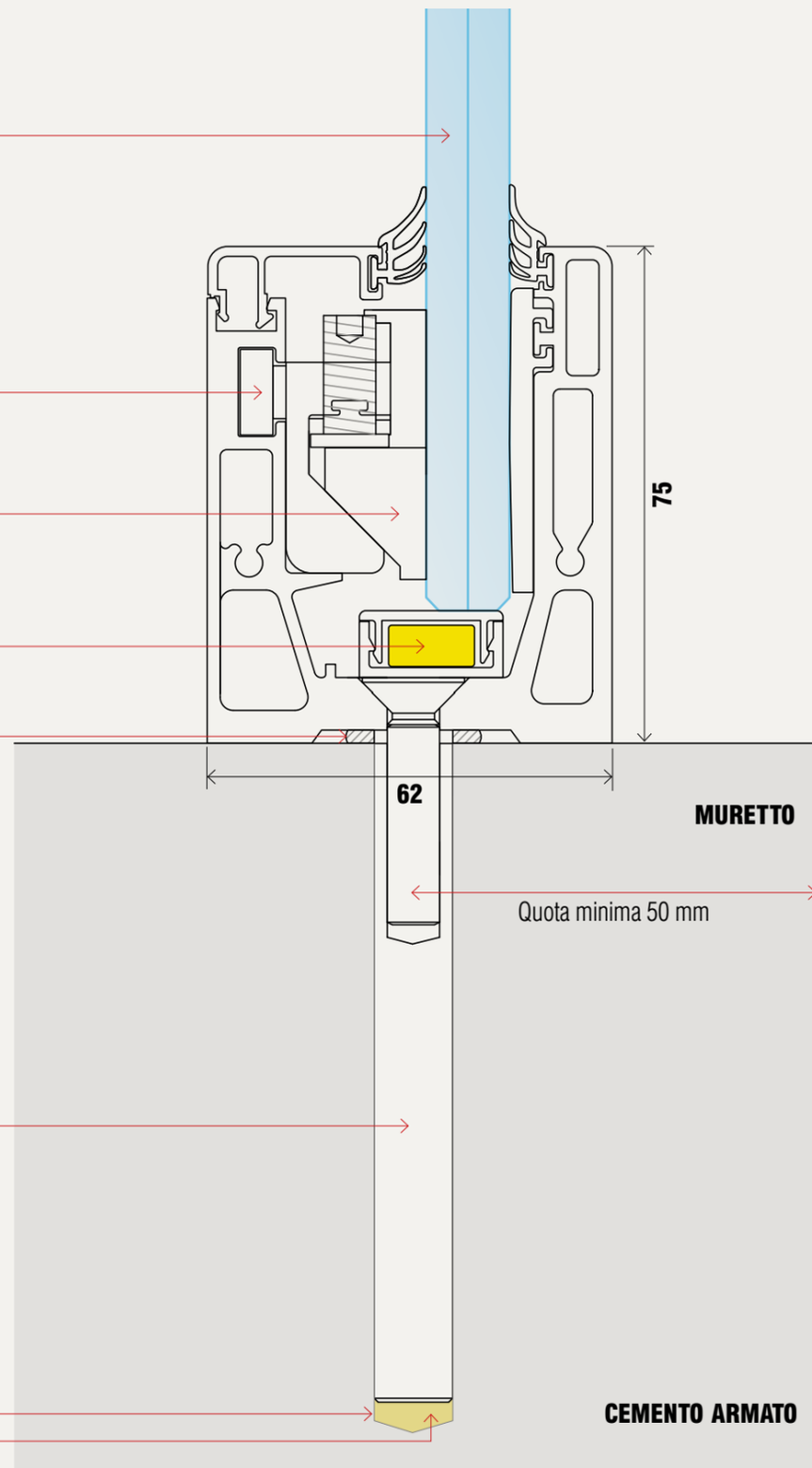
Led

Gomma protezione infiltrazione acqua (compreso nel kit)

MR-01V3/S Fissaggio svasato sistema LED

Resina chimica (esclusa)

Foro da 16 mm



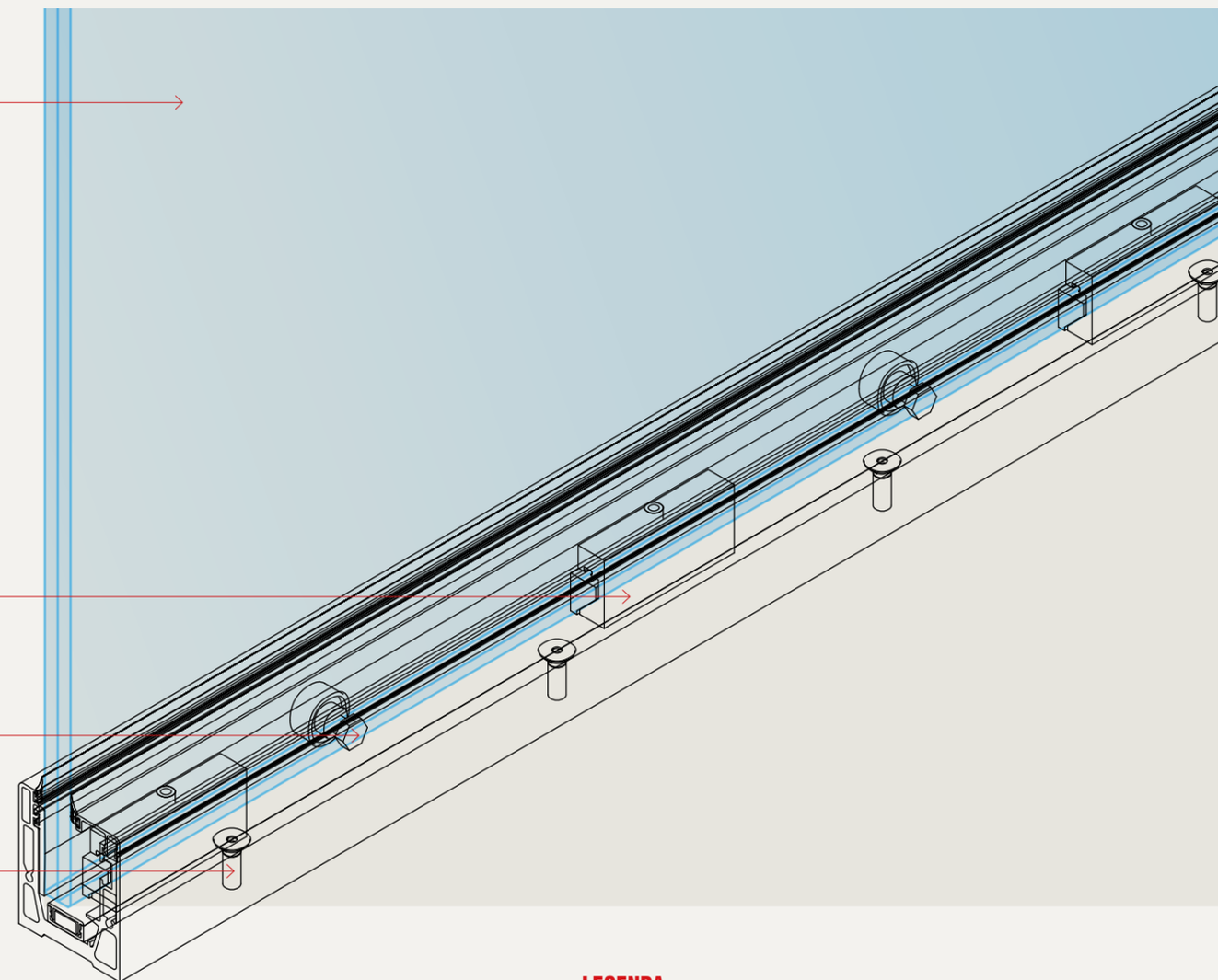
NINFA55

Vetro

Registro B1

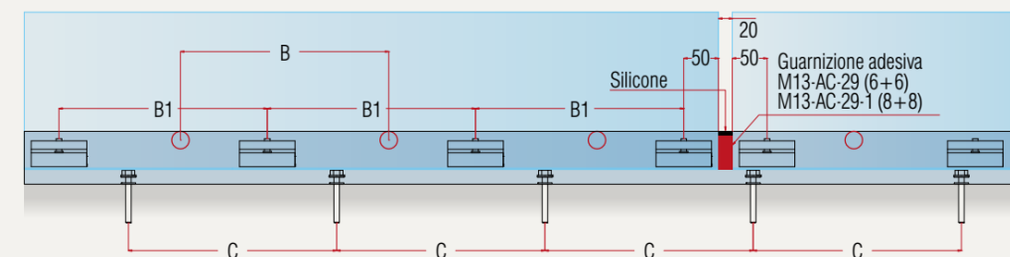
Registro B

Fissaggio C



LEGENDA
PER TIPOLOGIA E ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

TABELLA MISURE PER REGISTRI E FISSAGGIO



CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	6+6+0.76 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	
CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	8+8+0.76/1.52 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	

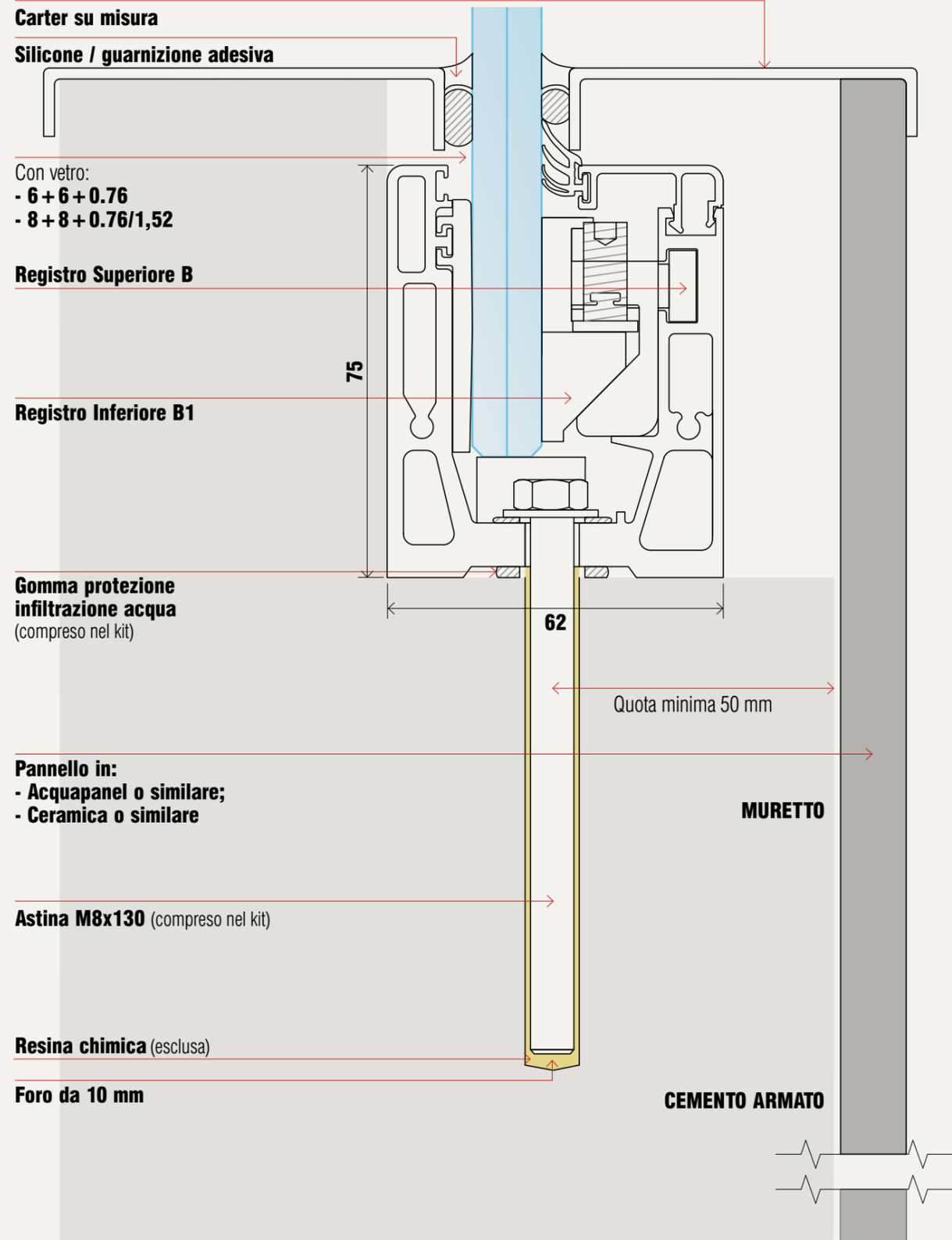
NINFA55

24

ESEMPIO DI MONTAGGIO

SOLUZIONE AFFOGATA A FILO ESTERNO CON PANNELLO DI RIVESTIMENTO CON VETRO 6+6 - 8/8.

SOLUZIONE VALIDA ANCHE PER NINFA50



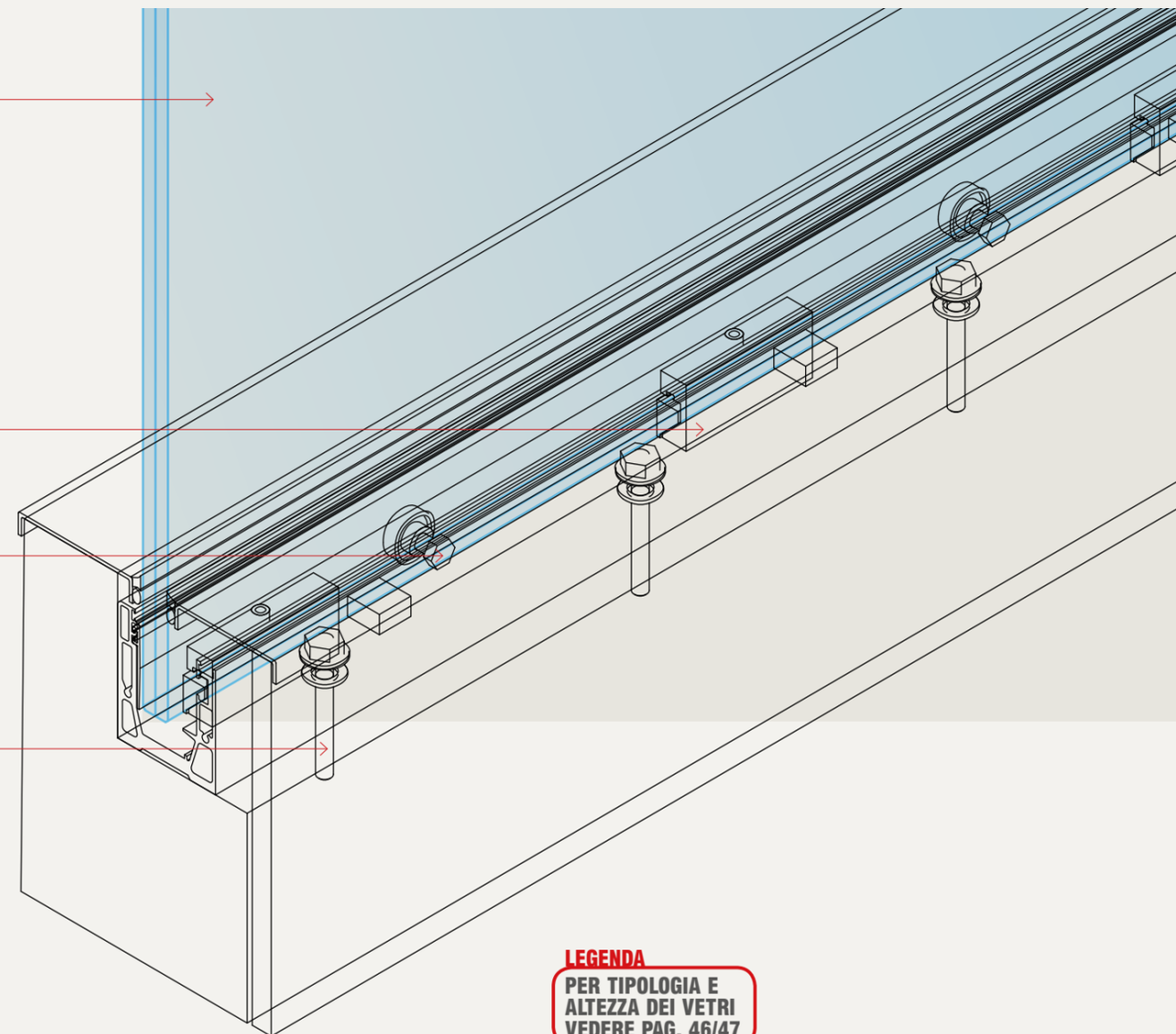
NINFA55

Vetro

Registro B1

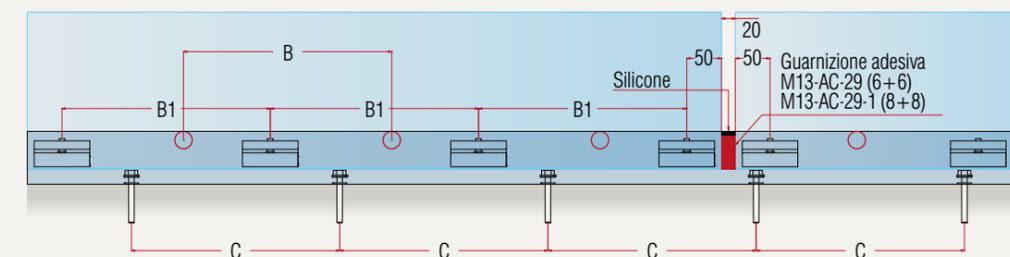
Registro B

Fissaggio C



LEGENDA
PER TIPOLOGIA E ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

TABELLA MISURE PER REGISTRI E FISSAGGIO



CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	6 + 6 + 0.76 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	
CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	8 + 8 + 0.76/1.52 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	

NINFA55

25

ESEMPIO DI MONTAGGIO

SOLUZIONE MONTAGGIO SU MURETTO CON CARTER ANTISCALATA PER BAMBINI E VETRO 6+6 - 8/8.

SOLUZIONE VALIDA ANCHE PER NINFA50

Con vetro:
- 6+6+0.76
- 8+8+0.76/1,52

Registro Superiore B

Registro Inferiore B1

M55-1 carter antiscalata bambini

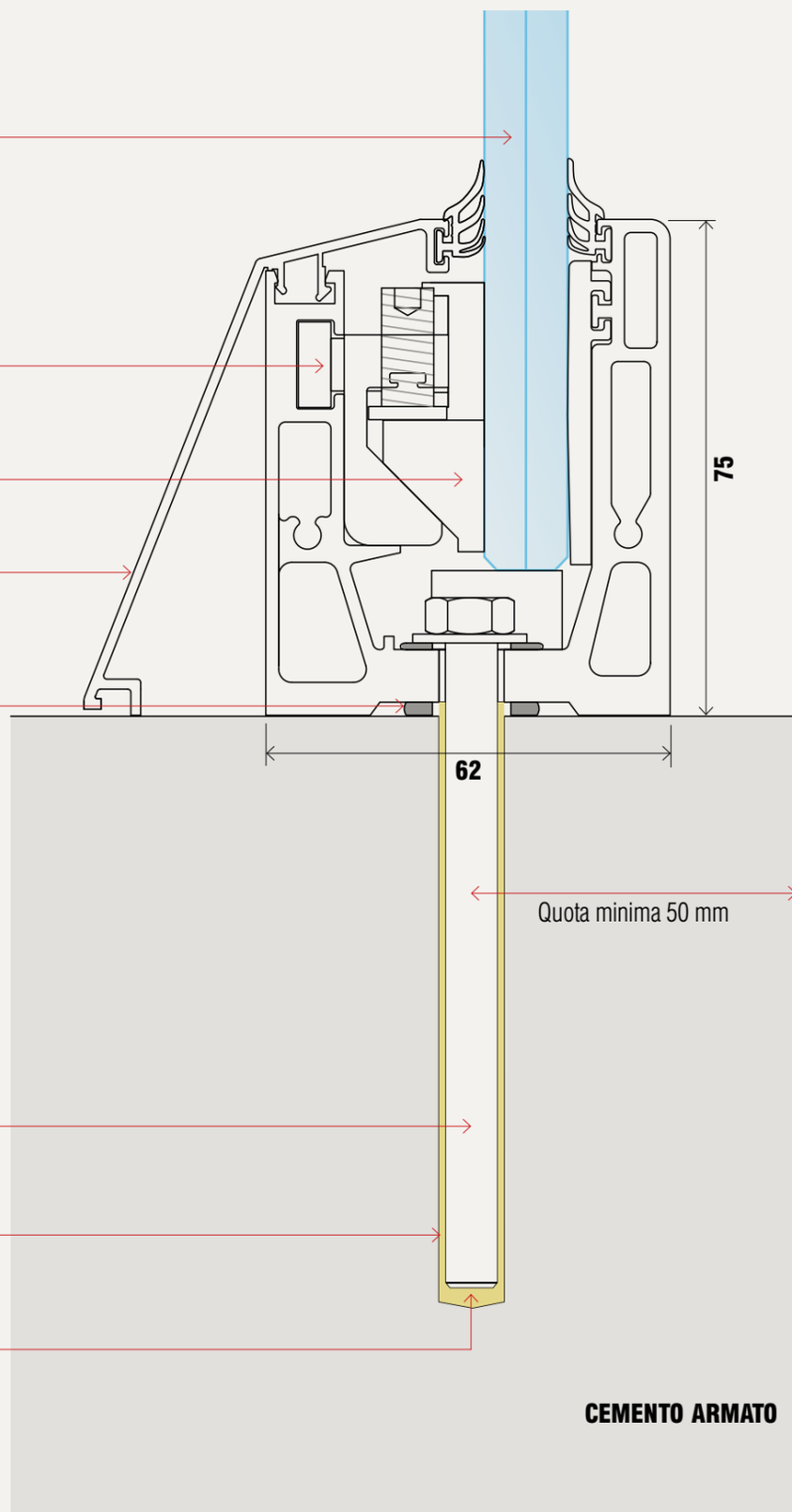
Gomma protezione infiltrazione acqua (compreso nel kit)

LATO INTERNO

Astina M8x130 (compreso nel kit)

Resina chimica (esclusa)

Foro da 16 mm



NINFA55

Vetro

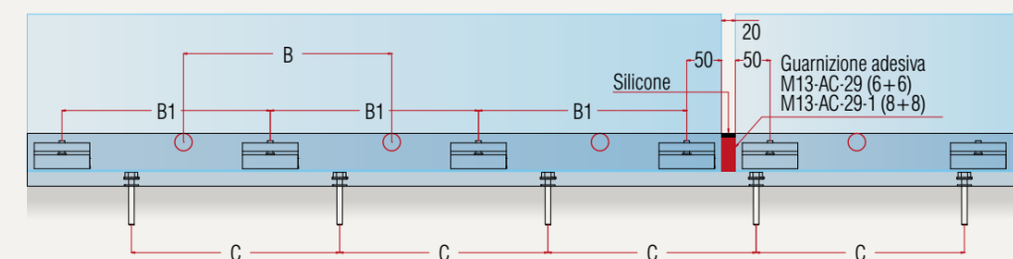
Registro B1

Registro B

Fissaggio C

LEGENDA
PER TIPOLOGIA E ALTEZZA DEI VETRI
VEDERE PAG. 46/47

TABELLA MISURE PER REGISTRI E FISSAGGIO



CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	6+6+0.76 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	

CLASSE C2 / 200 kg/m		VETRO TEMPERATO INDURITO
Vetro	8+8+0.76/1.52 / PVB	
B. registro superiore	4 (PASSO 300 mm)	
B1. registro inferiore	4 (PASSO 300 mm)	
C. fissaggio	4 (PASSO 300 mm)	