



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



Longueur validée

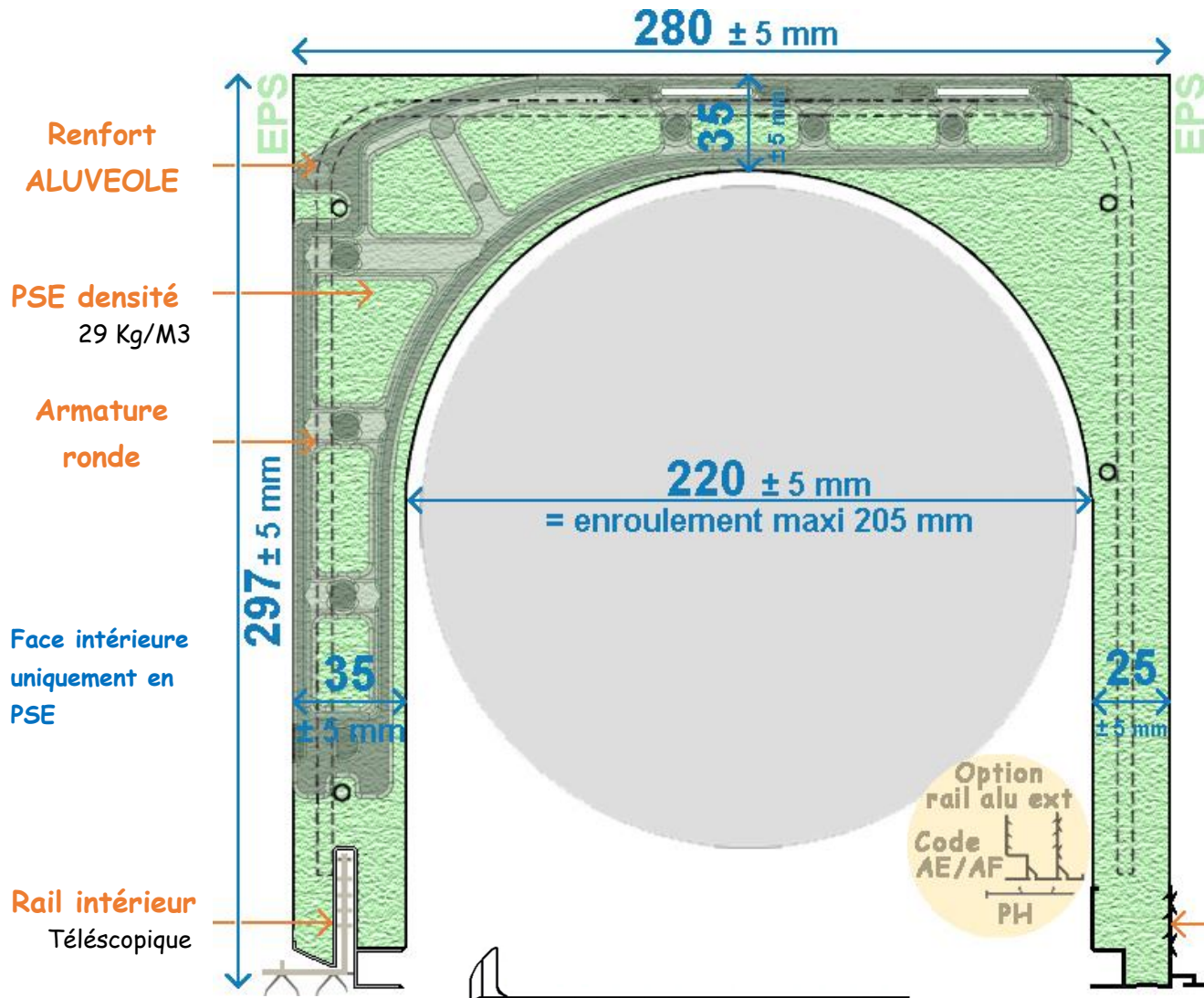
5 100 mm

280

TUNNELITE

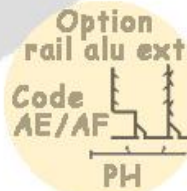
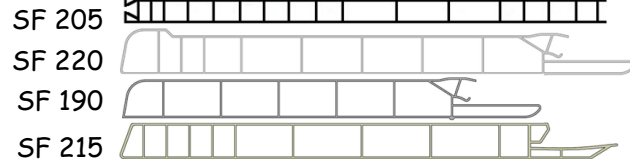
TU280KV4-PSPTAF

évolution renforcé



Face intérieure
uniquement en
PSE

Rail intérieur
Téléscopique



LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT

Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

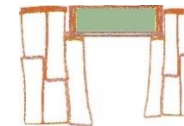


Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE

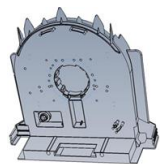
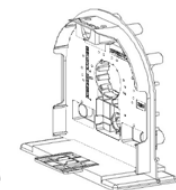
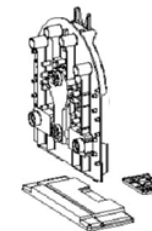


FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



Longueur validée

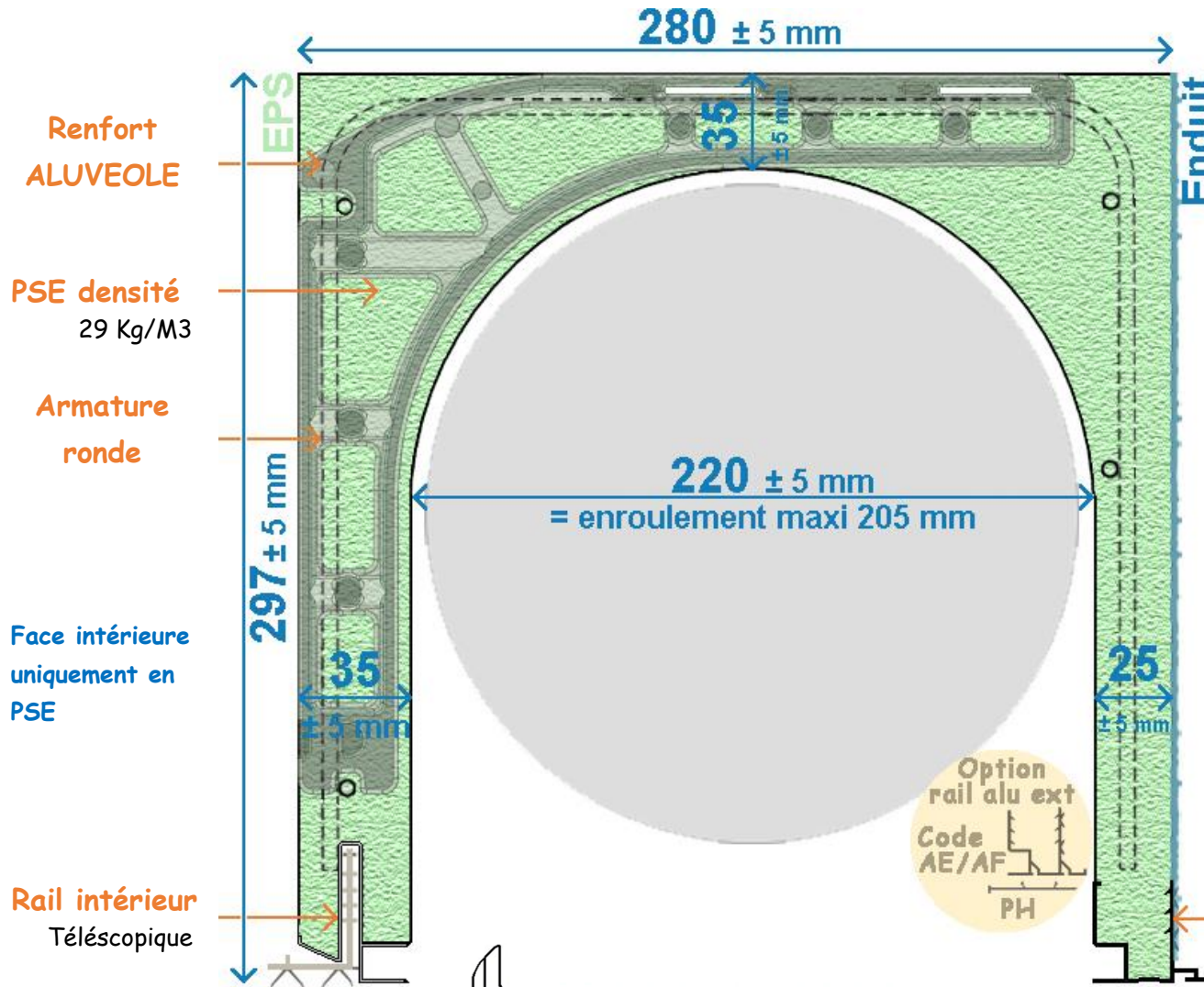
5 100 mm

280

THERMIC'ELITE 1F

TH280KV4-PSPTAF

évolution renforcé



Face intérieure uniquement en PSE

Rail intérieur
Télescopique

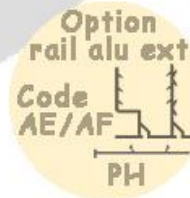
Renfort
ALUVEOLE

PSE densité
29 Kg/M3

Armature
ronde



SF 205
SF 220
SF 190
SF 215



Option
rail alu ext
Code
AE/AF
PH

LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT

Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

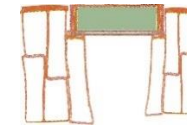


Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



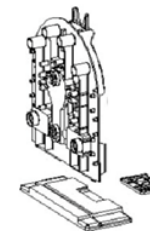
Enduit : tous avec
ENTOILAGE



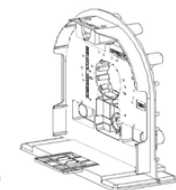
FICHE POSE

Fiche de pose N°3

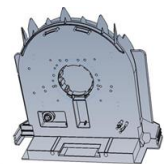
Rail extérieur
ALU EXT AF



Ref : K356C/D



K358A/B



K356MA/NA

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4

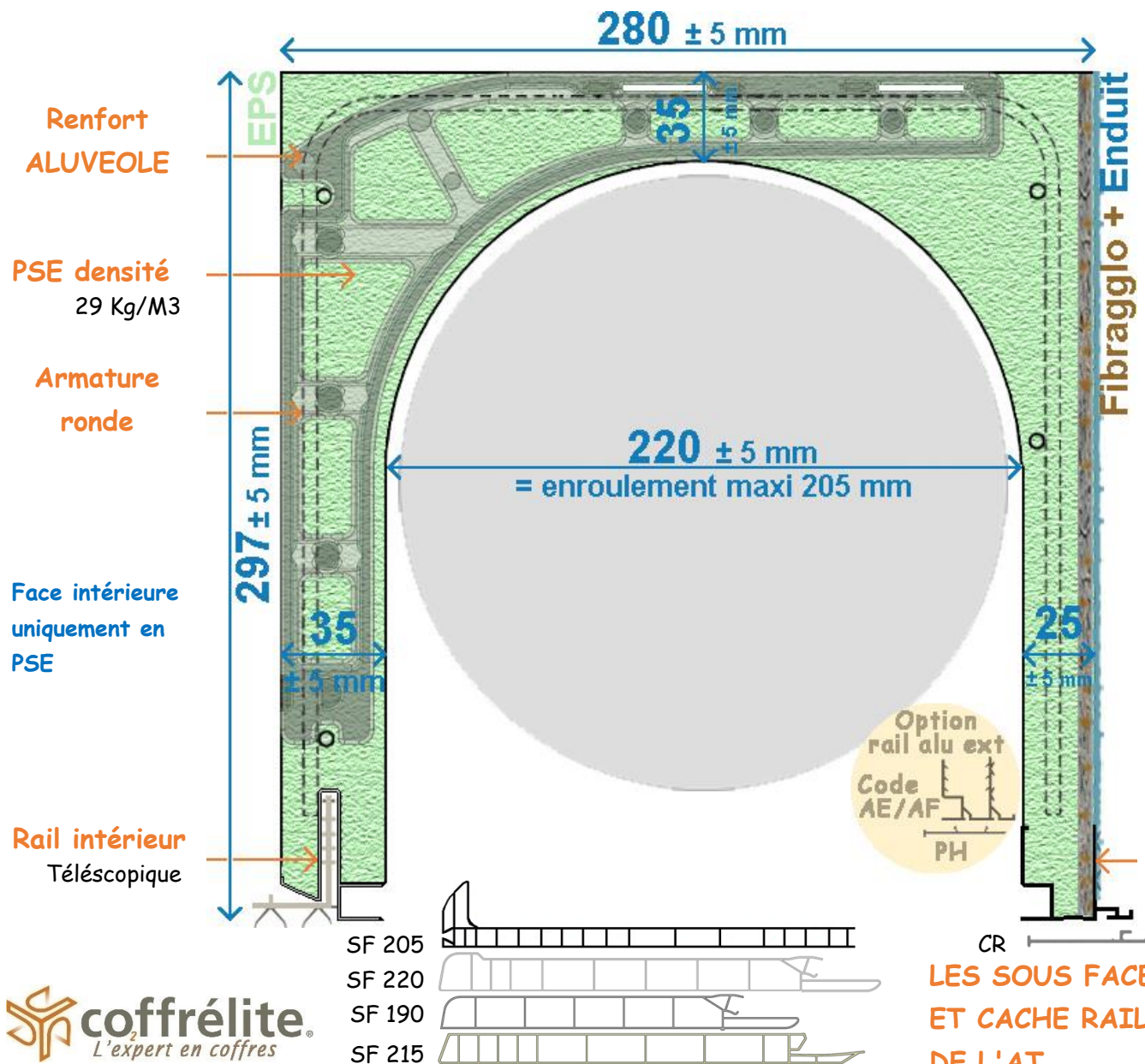


Longueur validée

5 100 mm

280 COFFRELITE G TH+
CG280KV4-PSPTAF

évolution renforcé



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61



Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE

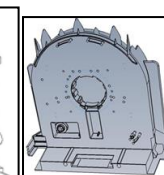
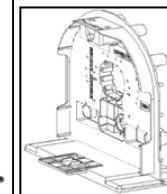
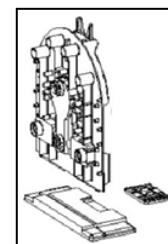


FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



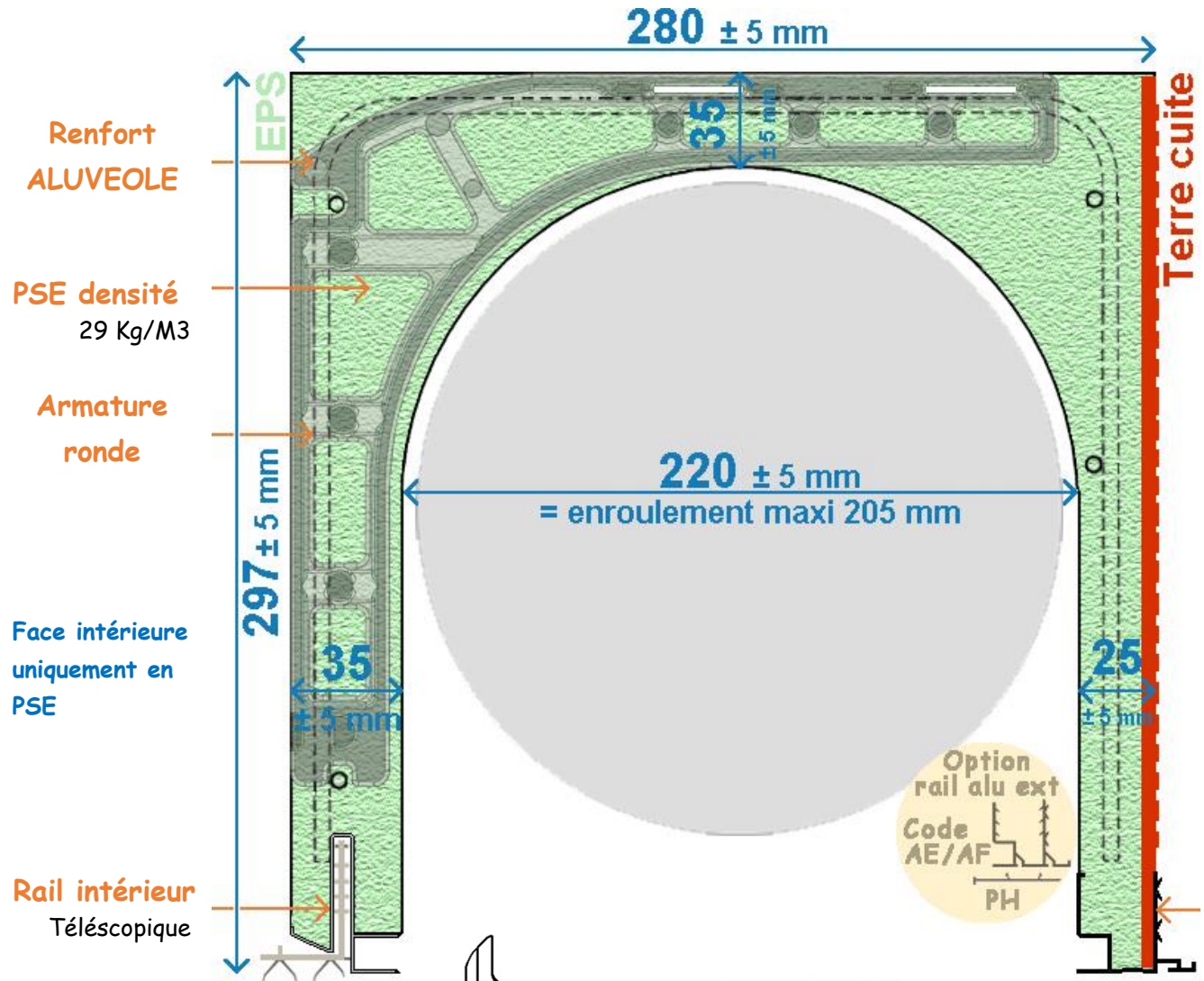
Longueur validée

5 100 mm

280 BRICK TUNNELITE PVC

BQ280KV4-PSPTAF

évolution renforcé



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,43
+isolant 40 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,35
+isolant 60 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,30
+isolant 80 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

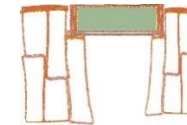


Acoustique ($D_{n,e,w+Ctr}$) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB

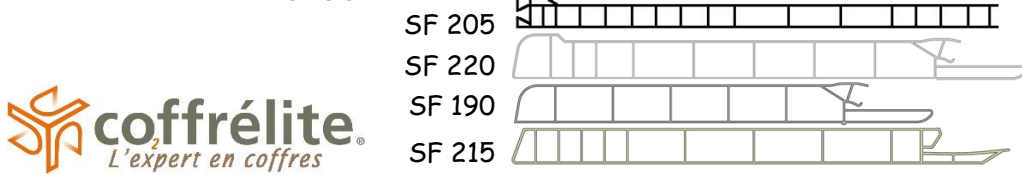


Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE



FICHE POSE

Fiche de pose N°3

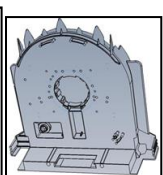
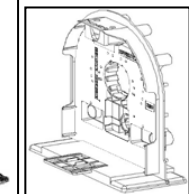
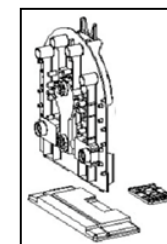


LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT

Rail extérieur
ALU EXT AF

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



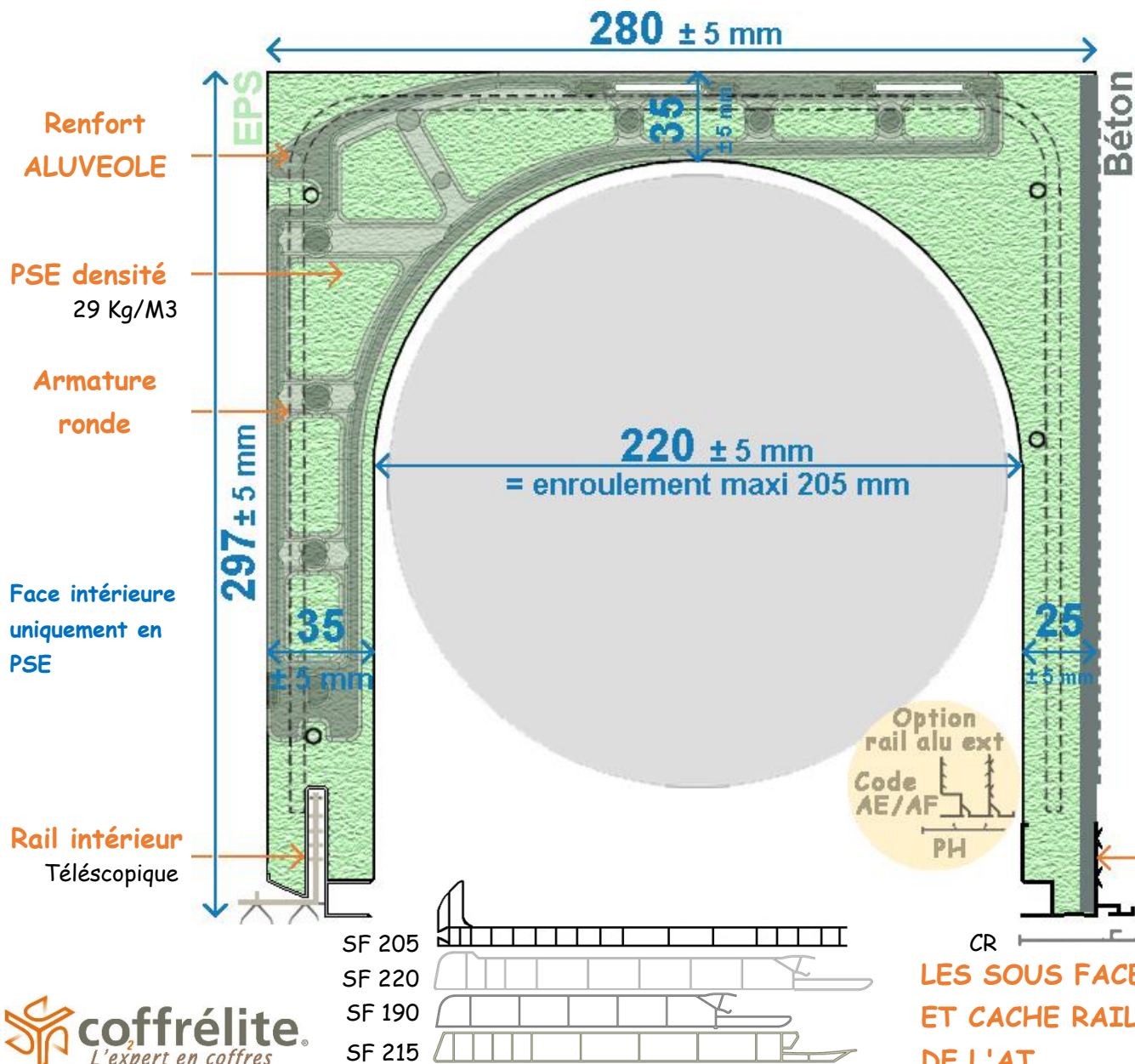
Longueur validée

5 100 mm

280

ROC'ELITE TH+
RE280KV4-PSPTAF

évolution renforcé



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61



Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE

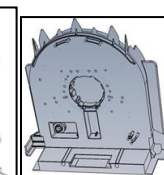
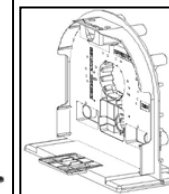
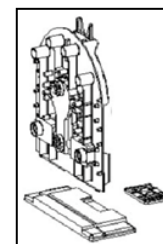


FICHE POSE

Fiche de pose N°3

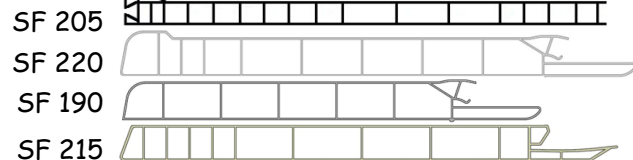
JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Rail extérieur
ALU EXT AF

LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT



coffrélite
L'expert en coffres

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.

Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA