

N° 1063-09



Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque QB à la société :

CSTB grants the right to use the QB Mark to the company :

MT COMAX S.R.O.

Nom du titulaire
Holder name

ROZVOJOVA 2
040 11 KOSICE
Slovaquie

Site
Site

MT COMAX, s.r.o.
INDUSTRIAL PARK BOCIAR
SK-04457 BOCIAR
Slovaquie

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB.

For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by CSTB

Conformité
Conformity

Caractéristiques dimensionnelles (géométrie et épaisseur)
Dimensional characteristics (geometry and thickness)
Classe de protection anti-corrosion
Anti-corrosion protection class



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://evaluation.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° 1063-09 du 16/12/2024

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 1054-09 du 03/12/2024

Décision d'admission initiale / Admission decision N° 1003-09 du 06/09/2021

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde le droit d'usage de la Marque QB à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les Exigences générales de la Marque QB et par les référentiels de certification QB, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision, CSTB grants the right to use the QB Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general requirements of the QB Mark and of the QB certification reference system, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**
Done at

Date : **16/12/2024**
Date

Président du CSTB
Etienne CREPON





<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : **Société Aluplast**

Gamme DTA / DTA range : **Idéal 4000**

N° DTA / DTA No. : **6/12-2095**

Référence de renfort <i>Reinforcement reference</i>	Classe de protection anti-corrosion <i>Corrosion protection class</i>	Epaisseur A (mm) <i>Thickness A (mm)</i>	Cote B (mm) <i>Reference B (mm)</i>	Cote C (mm) <i>Reference C (mm)</i>
229023	PZ275	1.50	27	35
229024	PZ275	1.50	35	27
229027	PZ275	1.50	27	35
229028	PZ275	2.00	35	27
229101	PZ275	1.50	35	20
229113	PZ275	2.00	30	30
229115	PZ275	2.00	35	40
229125	PZ275	2.00	40	50
259020	PZ275	1.25	27.5	40
259021	PZ275	2.00	27.5	40

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : **Société Alphacan**

Gamme DTA / DTA range : **In'Alpha 70**

N° DTA / DTA No. : **6/13-2145**

Référence de renfort <i>Reinforcement reference</i>	Classe de protection anti-corrosion <i>Corrosion protection class</i>	Epaisseur A (mm) <i>Thickness A (mm)</i>	Cote B (mm) <i>Reference B (mm)</i>	Cote C (mm) <i>Reference C (mm)</i>
RF701	PZ275	1.5	21	30
RF703	PZ275	2	38.5	33.5
RF704	PZ275	1.5	18	30
RF705	PZ275	2	38	19
RF706	PZ275	2	44	38



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société SCHÜCO POLYMER TECHNOLOGIES KG

Gamme DTA / DTA range : Schüco SoftSlide

N° DTA / DTA No. : 6/13-2149

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
202436	PZ275	2.00	12	21
202443	PZ275	2.50	26	33
202448	PZ275	1.50	11	33
202462	PZ275	1.50	26.5	33
202476	PZ275	1.50	11	33
202780	PZ275	2.50	28.5	35.5
202910	PZ275	1.50	18.5	34.5
202911	PZ275	2.50	7.5	23

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Aluplast

Gamme DTA / DTA range : Idéal 5000

N° DTA / DTA No. : 6/15-2274

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
229037	PZ275	1.50	17.5	35
229045	PZ275	1.50	12.5	34
229101	PZ275	1.50	35	20
229113	PZ275	2.00	30	30
229115	PZ275	2.00	35	40
239019	PZ275	1.50	30	32
239020	PZ275	2.00	30	32
259002	PZ275	2.00	30	40



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Deceuninck

Gamme DTA / DTA range : Plateforme ZENDOW (Zendow - Zendow #Néo)

N° DTA / DTA No. : 6/16-2298

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
3200	PZ275	1.00	15.4	42.9
3202	PZ275	1.00	25.4	42.9
3214	PZ275	1.50	26.4	42.9
3216	PZ275	1.50	40.4	42.9
3223	PZ275	2.00	45	45
3237	PZ275	2.00	22.4	45.5
3540	PZ275	1.50	16.3	34.6
3541	PZ275	2.00	38.3	37.5

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Aluplast

Gamme DTA / DTA range : Idéal 2000

N° DTA / DTA No. : 6/16-2301

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
229001	PZ275	1.50	30	31
229002	PZ275	2.00	30	31
229015	PZ275	1.50	34.5	12
229023	PZ275	1.50	27	35
229024	PZ275	1.50	35	27
229027	PZ275	1.50	27	35
229028	PZ275	2.00	35	27
229037	PZ275	1.50	17.5	35
229101	PZ275	1.50	35	20
229110	PZ275	1.50	15	35
229113	PZ275	2.00	30	30
229125	PZ275	2.00	40	50



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Schüco Polymer Technologies KG

Gamme DTA / DTA range : Schüco CT 70

N° DTA / DTA No. : 6/16-2345

Référence de renfort <i>Reinforcement reference</i>	Classe de protection anti-corrosion <i>Corrosion protection class</i>	Epaisseur A (mm) <i>Thickness A (mm)</i>	Cote B (mm) <i>Reference B (mm)</i>	Cote C (mm) <i>Reference C (mm)</i>
201205	PZ275	2.00	32	41
201208	PZ275	2.50	33	22
201209	PZ275	2.00	45.5	27
201210	PZ275	2.00	40	40
201260	PZ275	1.50	32	41
201289	PZ275	2.00	25	25
201290	PZ275	1.50	30	20
201291	PZ275	3.00	33	22
202470	PZ275	2.00	40	50
202588	PZ275	2.00	41	37
202593	PZ275	2.00	33.5	7
202620	PZ275	3.00	40	40
202624	PZ275	2.50	40	22
202667	PZ275	1.50	40	15
202784	PZ275	3.00	50	40
202801	PZ275	1.50	37.7	18
202802	PZ275	1.50	18	37.7
202870	PZ275	1.50	33	26
202871	PZ275	2.00	39	19.5
202872	PZ275	1.50	39	19.5
202873	PZ275	1.50	19.5	39
202874	PZ275	1.50	33	37
202876	PZ275	1.50	22	33
202877	PZ275	2.00	41	37
202879	PZ275	2.00	40	22
202880	PZ275	2.00	41	46
202881	PZ275	2.00	40	50
202882	PZ275	2.50	33	26
202884	PZ275	1.50	33	46
202885	PZ275	1.50	37	33



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Schüco Polymer Technologies KG

Gamme DTA / DTA range : Schüco Living 82

N° DTA / DTA No. : 6/20-2417

Référence de renfort <i>Reinforcement reference</i>	Classe de protection anti-corrosion <i>Corrosion protection class</i>	Épaisseur A (mm) <i>Thickness A (mm)</i>	Cote B (mm) <i>Reference B (mm)</i>	Cote C (mm) <i>Reference C (mm)</i>
202723	PZ275	1.50	17.6	39
202729	PZ275	1.50	39	30
202731	PZ275	2.50	39	30
202733	PZ275	2.00	39	49
202739	PZ275	2.00	47.5	40
202740	PZ275	3.00	40	55
202892	PZ275	1.50	28.8	32
202893	PZ275	1.50	30	26
202894	PZ275	2.50	30	26
202895	PZ275	1.50	30	36
202896	PZ275	2.50	30	36
202897	PZ275	1.50	46	30
202898	PZ275	1.50	27	39
202899	PZ275	2.00	27	39
202900	PZ275	2.50	27	39
202901	PZ275	2.00	54.5	39.5

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Tryba Industrie SAS

Gamme DTA / DTA range : T81

N° DTA / DTA No. : 6/21-2423

Référence de renfort <i>Reinforcement reference</i>	Classe de protection anti-corrosion <i>Corrosion protection class</i>	Épaisseur A (mm) <i>Thickness A (mm)</i>	Cote B (mm) <i>Reference B (mm)</i>	Cote C (mm) <i>Reference C (mm)</i>
17051	PZ275	1.50	30	42.6
17131	PZ275	1.50	30	27.6



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **1063-09**

Date de publication : 16/12/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Deceuninck

Gamme DTA / DTA range : Elegant Infinity#Infinity Thermofibra

N° DTA / DTA No. : 6/23-2440

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
5218	PZ275	1.50	21.6	39.5
5219	PZ275	2.50	21.6	39.5
14890	PZ275	2.50	50	50
14891	PZ275	2.50	80	50
17041	PZ275	1.50	27.6	30
17203	PZ275	2.00	42.6	30
17206	PZ275	2.00	45	54.6
17208	PZ275	1.75	42.6	30
17209	PZ275	2.00	14.3	34.4
17230	PZ275	1.50	42.7	51.5
17231	PZ275	2.00	42.7	51.5

Renforts acier / Steel reinforcements

Renforts acier standard / Standard steel reinforcements

Documents techniques / Technical documents: DT 44-01

Détenteur de DTA / DTA holder : Société Deceuninck

Gamme DTA / DTA range : Elegant Infinity#Infinity Thermofibra

N° DTA / DTA No. : 6/23-2440 hors DTA

Référence de renfort	Classe de protection anti-corrosion	Epaisseur A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)
<i>Reinforcement reference</i>	<i>Corrosion protection class</i>	<i>Thickness A (mm)</i>	<i>Reference B (mm)</i>	<i>Reference C (mm)</i>
17139	PZ275	2.00	30	27.6
17198	PZ275	2.50	10.6	75
17207	PZ275	1.50	25	30