

TUBES MULTICOUCHES PEX/AL/PEX

POUR INSTALLATIONS SANITAIRES ET CHAUFFAGES



TUBE MULTICOUCHES IPALPEX PEX/AL/PEX

ø épais. mm	conditionnement	CODE
14 X 2,0	Bobines 100 ml	XX 14
16 X 2,0	Bobines 100 ml	XX 16
16 X 2,0	Barre 4 ml*	XX B 16
18 X 2,0	Bobines 100 ml	XX 18
20 X 2,0	Bobines 100 ml	XX 20
20 X 2,0	Barre 4 ml*	XX B 20
26 X 3,0	Bobines 50 ml	XX 26
26 X 3,0	Barre 4 ml*	XX B 26
32 X 3,0	Bobines 50 ml*	XX 32
32 X 3,0	Barre 4 ml*	XX B 32
40 X 3,5	Barre 5 ml**	XX B 40
50 X 4,0	Barre 5 ml**	XX B 50
63 X 4,5	Barre 5 ml***	XX B 63

* Emballage contenant un total de 40 ml (10 barres de 4 ml chacune)

** Emballage contenant un total de 25 ml (5 barres de 5 ml chacune)

*** Emballage contenant un total de 15 ml (3 barres de 5 ml chacune)

TUBE GORGE

ø mm	CODE
16 - 25	TGORBLEU
23 - 32	TGORBLEU 23
40	TGORBLEU 40
50	TGORBLEU 50
16 - 25	TGORBLEU
23 - 32	TGORBLEU 23
40	TGORBLEU 40
50	TGORBLEU 50



TUBE PRÉ-GAINÉ

ø épais. mm	conditionnement	CODE
16 X 2,0	Bobines 50 ml	XX PR16 / XX PB16
18 X 2,0	Bobines 50 ml	XX PR18 / XX PB18
20 X 2,0	Bobines 50 ml	XX PR20 / XX PB20
26 X 3,0	Bobines 50 ml	XX PR26 / XX PB26



RACCORDS À SERTIR EN LAITON CHROMÉ POUR TUBES IPALPEX



RM : RACCORD MALE DROIT

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	RM 1421/2
16 X 2,0	1/2	RM 1621/2
16 X 2,0	3/4	RM 1623/4
16 x 2,0	3/8	RM1623/8
18 X 2,0	1/2	RM 1821/2
18 X 2,0	3/4	RM 1823/4
20 X 2,0	1/2	RM 2021/2
20 X 2,0	3/4	RM 2023/4
26 X 3,0	1/2	RM 2631/2
26 X 3,0	3/4	RM 2633/4
26 X 3,0	1	RM 2631/0
32 X 3,0	1	RM 3231/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	RM 4031/25
50 X 4,0	1 ^{1/2}	RM 5041/5
63 X 4,5	2	RM 6342/0



RF : RACCORD FEMELLE DROIT

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	RF 1421/2
16 X 2,0	1/2	RF 1621/2
16 X 2,0	3/4	RF 1623/4
18 X 2,0	1/2	RF 1821/2
18 X 2,0	3/4	RF 1823/4
20 X 2,0	1/2	RF 2021/2
20 X 2,0	3/4	RF 2023/4
26 X 3,0	1/2	RF 2631/2
26 X 3,0	3/4	RF 2633/4
26 X 3,0	1	RF 2631/0
32 X 3,0	1	RF 3231/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	RF 4031/25
50 X 4,0	1 ^{1/2}	RF 5041/5



RI : RACCORD INTERMÉDIAIRE

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	-	RI 142
16 X 2,0	-	RI 162
18 X 2,0	-	RI 182
20 X 2,0	-	RI 202
26 X 3,0	-	RI 263
32 X 3,0	-	RI 323
40 X 3,5	-	RI 403
50 X 4,0	-	RI 504
63 X 4,5	-	RI 634



CF : COUDE FEMELLE À 90°

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	CF 1421/2
16 X 2,0	1/2	CF 1621/2
18 X 2,0	1/2	CF 1821/2
20 X 2,0	1/2	CF 2021/2
20 X 2,0	3/4	CF 2023/4
26 X 3,0	1/2	CF 2631/2
26 X 3,0	3/4	CF 2633/4
26 X 3,0	1	CF 2631/0
32 X 3,0	1	CF 3231/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	CF 4031/25
50 X 4,0	1 ^{1/2}	CF 5041/5



CM : COUDE MÂLE À 90°

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	CM 1421/2
16 X 2,0	1/2	CM 1621/2
18 X 2,0	1/2	CM 1821/2
18 X 2,0	3/4	CM 1823/4
20 X 2,0	1/2	CM 2021/2
20 X 2,0	3/4	CM 2023/4
26 X 3,0	3/4	CM 2633/4
32 X 3,0	1	CM 3231/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	CM 4031/25
50 X 4,0	1 ^{1/2}	CM 5041/5



CI : COUDE INTERMÉDIAIRE À 90°

ø mm	angle	CODE
14 X 2,0	90°	CI 142
16 X 2,0	90°	CI 162
18 X 2,0	90°	CI 182
20 X 2,0	90°	CI 202
26 X 3,0	90°	CI 263
32 X 3,0	90°	CI 323
40 X 3,5	90°	CI 403
50 X 4,0	90°	CI 504
63 X 4,5	90°	CI 634



CI : COUDE INTERMÉDIAIRE À 45°

ø mm	angle	CODE
40 X 3,5	45°	CI 403/45
50 X 4,0	45°	CI 504/45
63 X 4,5	45°	CI 634/45



TM : TÉ MÂLE

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	TM 1421/2
16 X 2,0	1/2	TM 1621/2
18 X 2,0	1/2	TM 1821/2
18 X 2,0	3/4	TM 1823/4
20 X 2,0	1/2	TM 2021/2
20 X 2,0	3/4	TM 2023/4
26 X 3,0	3/4	TM 2633/4
26 X 3,0	1	TM 2631/0
26 X 3,0	3/4	TM 2633/4
32 X 3,0	1	TM 3231/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	TM 4031/25
50 X 4,0	1 ^{1/2}	TM 5041/5



TF : TÉ FEMELLE

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	1/2	TF 1421/2
16 X 2,0	1/2	TF 1621/2
18 X 2,0	1/2	TF 1821/2
18 X 2,0	3/4	TF 1823/4
20 X 2,0	1/2	TF 2021/2
20 X 2,0	3/4	TF 2023/4
26 X 3,0	1/2	TF 2631/2
26 X 3,0	3/4	TF 2633/4
26 X 3,0	1	TF 2631/0
32 X 3,0	1	TF 3231/0
40 X 3,5	1	TF 4031/0
40 X 3,5	1 ^{1/4}	TF 4031/25
50 X 4,0	1	TF 5031/0
50 X 4,0	1 ^{1/2}	TF 5031/5
50 X 4,0	1 ^{3/4}	TF 5033/4
63 X 4,5	1	TF 6341/0



TI : TÉ INTERMÉDIAIRE

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0	-	TI 142
16 X 2,0	-	TI 162
20 X 2,0	-	TI 202
26 X 3,0	-	TI 263
32 X 3,0	-	TI 323
40 X 3,5	-	TI 403
50 X 4,0	-	TI 504
63 X 4,5	-	TI 634



A : APPLIQUE 90°

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	A 162
18 X 2,0	1/2	A 182
20 X 2,0	1/2	A 202



R : RÉDUCTION

ø mm	pouce	CODE
16,2 X 14,2	-	R 1614
18,2 X 16,2	-	R 1816
20,2 X 16,2	-	R 2016
20,2 X 18,2	-	R 2018
26,3 X 16,2	-	R 2616
26,3 X 20,2	-	R 2620
32,3 X 20,2	-	R 3220
32,3 X 26,3	-	R 3226
40,3,5 X 26,3	-	R 4026
40,3,5 X 32,3	-	R 4032
50,4 X 32,3	-	R 5032
50,4 X 40,3,5	-	R 5040
63,45 X 40,3,5	-	R 6340
63,45 X 50,4	-	R 6350



RP : RACCORD DROIT ÉCROU PRISONNIER

ø mm	pouce	CODE
14 X 2,0 X 1/2"	1/2	RP 1421/2
16 X 2,0 X 1/2"	1/2	RP 1621/2
16 X 2,0 X 3/8"	3/8"	RP1623/8
18 X 2,0 X 1/2"	1/2	RP 1821/2
18 X 2,0 X 3/4"	3/4	RP 1823/4
20 X 2,0 X 1/2"	1/2	RP 2021/2
20 X 2,0 X 3/4"	3/4	RP 2023/4
26 X 3,0 X 3/4"	3/4	RP 2633/4
26 X 3,0 X 1/0"	1	RP 2631/0
32 X 3,0 X 1" 1/4	1" 1/4	RP 3231/25
40 X 3,5 X 1" 1/2	1" 1/2	RP 4031/5
50 X 4,0 X 2/0"	2"	RP 5042/0
63 X 4,5 X 2" 1/2	2" 1/2	RP 6342/5



TR : TÉ RÉDUIT - 1 COTÉ

ø mm	pouce	CODE
16,2 x 16,2 x 14,2		TR 161614
20,2 x 20,2 x 16,2		TR 202016
20,2 x 20,2 x 18,2		TR 202018
26,3 x 26,3 x 16,2		TR 262616
26,3 x 26,3 x 20,2		TR 262620
32,3 x 32,3 x 20,2		TR 323220
32,3 X 32,3 X 26,3		TR323226



TR : TÉ RÉDUIT - 2 COTÉS

ø mm	pouce	CODE
16,2 X 14,2 X 14,2	-	TR 161414
20,2 X 16,2 X 16,2	-	TR 201616
20,2 X 18,2 X 18,2	-	TR 201818
26,3 X 16,2 X 16,2	-	TR 261616
26,3 X 20,2 X 20,2	-	TR 262020
32,3 X 20,2 X 20,2	-	TR 322020
32,3 X 26,3 X 26,3	-	TR 322626
40 X 3,5 X 32,3 X 32,3	-	TR403232



TR : TÉ RÉDUIT - CENTRAL

ø mm	pouce	CODE
16,2 x 14,2 x 16,2	-	TR 161416
16,2 X 20,2 X 16,2	-	TR162016
18,2 x 16,2 x 18,2	-	TR 181618
20,2 x 16,2 x 20,2	-	TR 201620
20,2 x 18,2 x 20,2	-	TR 201820
20,2 X 26,3X 20,2	-	TR202620
26,3 x16,2 x 26,3	-	TR 261626
26,3 x 20,2 x 26,3	-	TR 262026
32,3 x 20,2 x 32,3	-	TR 322032
32,3 x 26,3 x 32,3	-	TR 322632
32,3 X 40,35 X 32,3	-	TR324032
40,3 x 26,3 x 40,3	-	TR 402640
40,3 x 32,3 x 40,3	-	TR 403240
50,4 x 26,3 x 50,4	-	TR 502650
50,4 x 32,3 x 50,4	-	TR 503250
50,4 x 40,3 x 50,4	-	TR 504050
63,45 x 26,3 x 63,45	-	TR 632663
63,45 x 32,3 x 63,45	-	TR 633263
63,45 x 40,3 x 63,45	-	TR 634063
63,45 x 50,4 x 63,45	-	TR 635063



BI - APPLIQUE

ø mm	CODE
16	BI - APPLIQUE 16
18	BI - APPLIQUE 18
20	BI - APPLIQUE 20

GAMME LIGHT

type	CODE
APPLIQUE 90° 16 X 2,0 LIGHT	AL162
APPLIQUE 90° 20 X 2,0 LIGHT	AL202
COUDE FEMELLE 90° 16 X 2,0 X 1/2 LIGHT	CFL1621/2
COUDE FEMELLE 90° 20 X 2,0 X 1/2 LIGHT	CFL2021/2
RACCORD FEMELLE DROIT 16X2,0 X 1/2 LIGHT	RFL1621/2
RACCORD FEMELLE DROIT 20 X 2,0 X 1/2 LIGHT	RFL2021/2
RACCORD MALE DROIT 16 X 2,0 X 1/2 LIGHT	RML1621/2
RACCORD MALE DROIT 20 X 2,0 X 1/2 LIGHT	RML2021/2
TE FEMELLE 16 X 2,0 X 1/2 LIGHT	TFL1621/2
TE FEMELLE 20 X 2,0 X 1/2 LIGHT	TFL2021/2
TE INTERMEDIAIRE 16 X 2,0 LIGHT	TIL162
TE INTERMEDIAIRE 20 X 2,0 LIGHT	TIL202



RACCORD MÂLE DROIT À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VRM 1621/2
16 X 2,0	3/8	VRM 1623/8
18 X 2,0	1/2	VRM 1821/2
18 X 2,0	3/4	VRM 1823/4
20 X 2,0	1/2	VRM 2021/2
20 X 2,0	3/4	VRM 2023/4
26 X 3,0	3/4	VRM 2633/4
26 X 3,0	1	VRM 2631/0
32 X 3,0	1	VRM 3231/0



RACCORD FEMELLE DROIT À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VRF 1621/2
16 X 2,0	3/8	VRF 1623/8
16X2,0	3/4	VRF1623/4
18 X 2,0	1/2	VRF 1821/2
18 X 2,0	3/4	VRF 1823/4
20 X 2,0	1/2	VRF 2021/2
20 X 2,0	3/4	VRF 2023/4
26 X 3,0	3/4	VRF 2633/4
26 X 3,0	1	VRF 2631/0
32 X 3,0	1	VRF 3231/0



RACCORD INTERMEDIAIRE À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	-	VRI 162
18 X 2,0	-	VRI 182
20 X 2,0	-	VRI 202
26 X 3,0	-	VRI 263
32 X 3,0	-	VRI 323



COUDE FEMELLE 90° À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VCF 1621/2
18 X 2,0	1/2	VCF 1821/2
18 X 2,0	3/4	VCF 1823/4
20 X 2,0	1/2	VCF 2021/2
20 X 2,0	3/4	VCF 2023/4
26 X 3,0	3/4	VCF 2633/4
32 X 3,0	1	VCF 3231/0



COUDE MALE 90° À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VCM 1621/2
18 X 2,0	1/2	VCM 1821/2
18 X 2,0	3/4	VCM 1823/4
20 X 2,0	1/2	VCM 2021/2
20 X 2,0	3/4	VCM 203/4
26 X 3,0	3/4	VCM 2633/4
32 X 3,0	1	VCM 3231/0



COUDE INTERMÉDIAIRE À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0		VCI 162
18 X 2,0		VCI 182
20 X 2,0		VCI 202
26 X 3,0		VCI 263
32 X 3,0		VCI 323



TÉ MÂLE À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VTM 1621/2
18 X 2,0	1/2	VTM 1821/2
18 X 2,0	3/4	VTM1823/4
20 X 2,0	1/2	VTM 2021/2
20 X 2,0	3/4	VTM 2023/4
26 X 3,0	3/4	VTM 2633/4
32 X 3,0	1	VTM 3231/0



TÉ FEMELLE À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0	1/2	VTF 1621/2
18 X 2,0	1/2	VTF 1821/2
18 X 2,0	3/4	VTF1823/4
20 X 2,0	1/2	VTF 2021/2
20 X 2,0	3/4	VTF 2023/4
26 X 3,0	3/4	VTF 2633/4
32 X 3,0	1	VTF 3231/0



TÉ INTERMEDIAIRE À VISSER

ø mm	pouce	CODE
16 X 2,0		VTI 162
18 X 2,0		VTI 182
20 X 2,0		VTI 202
26 X 3,0		VTI 263
32 X 3,0		VTI 323



APPLIQUE À VISSER

collecteur	dérivation	CODE
16 X 2,0	1/2	VA 1621/2
20 X 2,0	1/2	VA 2021/2



RÉDUCTION À VISSER

ø mm	pouce	CODE
20,2 X 16,2	-	VR 2016
26,3 X 20,2	-	VR 2620
32,3 X 26,3	-	VR 3226



TÉ RÉDUIT À VISSER CENTRAL

ø mm	pouce	CODE
20,2 X 16,2 X 20,2	-	VTR 201620
26,3 X 20,2 X 26,3	-	VTR 262026
32,3 X 26,3 X 32,3	-	VTR 322632



TÉ RÉDUIT À VISSER - 1 COTÉ

ø mm	pouce	CODE
20,2 X 20,2 X 16,2		VTR 202016
26,3 X 26,3 X 20,2		VTR 262620



TÉ RÉDUIT À VISSER - 2 COTÉS

ø mm	pouce	CODE
20,2 X 16,2 X 16,2		VTR 201616
26,3 X 20,2 X 20,2		VTR 262020
32,3 X 26,3 X 26,3		VTR 322626



VANNE COUDEE

type	épais. mm	pouce	CODE
3/4"	-	3/4"	VANC 3/4
1"	-	1"	VANC 1/0



VANNE DIRECTE

type	pouce	CODE
1/2"	1/2	VAND1/2
3/4"	3/4	VAND3/4
1/0"	1/0	VAND1/0
1 ^{1/4} "	11/4	VAND11/4



VANNE SPHERIQUE

type	épais. mm	pouce	CODE
1/2"	-	1/2"	VANSPH 1/2
3/4"	-	3/4"	VANSPH 3/4
1"	-	1"	VANSPH 1/0
1 ^{1/4} "	-	1 ^{1/4} "	VANSPH 1/1/4
1 ^{1/2} "	-	1 ^{1/2} "	VANSPH 1/1/2
2"	-	2"	VANSPH 2/0
3"	-	3"	VANSPH 3/0
4"	-	4"	VANSPH 4/0



COUPLE DE RADIATEUR

type	épais. mm	CODE
couple	16	COUPLE



COUPLE THERMOSTATIQUE

type	épais. mm	CODE
couple thermostatique	16	COUPLEHERMO



COLLECTEUR A VANNES INCLINEES

type	épais. mm	pouce	CODE
2 voies 3/4"	16	3/4"	VDI 23/4
3 voies 3/4"	16	3/4"	VDI 33/4
4 voies 3/4"	16	3/4"	VDI 43/4
5 voies 3/4"	16	3/4"	VDI 53/4
2 voies 1"	16	1"	VDI 21/0
3 voies 1"	16	1"	VDI 31/0
4 voies 1"	16	1"	VDI 41/0
5 voies 1"	16	1"	VDI 51/0



COLLECTEURS 1^{1/4}'

type	pouce	CODE
2 voies 1 ^{1/4}	1 ^{1/4}	VD21/4
3 voies 1 ^{1/4}	1 ^{1/4}	VD31/4
4 voies 1 ^{1/4}	1 ^{1/4}	VD41/4



ADAPTATEURS POUR COLLECTEURS 1'1/4

type	pouce	CODE
16 x 2,0	3/4	ADAPT
18 x 2,0	3/4	ADAPT18
20 x 2,0	3/4	ADAPT20

COUPLE-ADAPT

ADAPTATEUR POUR COLLECTEURS INCLINES

COLLECTEUR THERMOSTATIQUE



type	épais. mm	CODE
collect. thermostat. 2+2 voies	16	THERMO 2
collect. thermostat. 3+3 voies	16	THERMO 3
collect. thermostat. 4+4 voies	16	THERMO 4
collect. thermostat. 5+5 voies	16	THERMO 5
collect. thermostat. 6+6 voies	16	THERMO 6
collect. thermostat. 7+7 voies	16	THERMO 7
collect. thermostat. 8+8 voies	16	THERMO 8
collect. thermostat. 9+9 voies	16	THERMO 9
collect. thermostat. 10+10 voies	16	THERMO 10
collect. thermostat. 11+11 voies	16	THERMO 11
collect. thermostat. 12+12 voies	16	THERMO 12



FILTRE

type	pouce	CODE
filtre 3/4"	3/4"	FILTRE 3/4
filtre 1"	1"	FILTRE 1/0



PURGEUR

type	pouce	CODE
purgeur 1/2"	1/2	PURG



COLLIER DE FIXATION

type	dim. mm	CODE
serre clips Ø 16	14,0 - 16,5	CLIP 16
serre clips Ø 20	19,5 - 23,3	CLIP 20
serre clips Ø 26	24,2 - 28,0	CLIP 26
serre clips Ø32	32-35	CLIP32



ARMOIRE COLLECTEUR

CODE :	ARMOIRE
--------	---------



DETECTEUR DE C.O.

CODE :	DETECTCO
--------	----------



DETECTEUR DE GAZ NATUREL

CODE :	DETECTGAZNAT
--------	--------------



DETECTEUR DE PROPANE

CODE :	DETECTPROP
--------	------------



VANNE THERMOSTATIQUE AVEC CAPTEUR DEPLACE

CODE :

VANNEDEP



THERMOSTAT ELECTRIQUE PROGRAMMABLE A LA SEMAINE

CODE :

THERMOPROG



THERMOSTAT D'AMBIANCE ELECTRIQUE

CODE :

THERMOSTATELEC



THERMOSTAT D'AMBIANCE MANUEL

CODE :

THERMOSTATMAN



THERMOSTAT A DISTANCE A COMMANDE RADIO

CODE :

THERMORADIO

ACCESSOIRES CHAUFFAGE PAR LE SOL



AGRAFES POUR TUBES

ø mm	CODE
16	AGRAFE



TRINGLES DE FIXATION AU SOL

ø mm	CODE
16	TRINGLE



VANNES THERMOSTATIQUES

voltage	CODE
220 V	VANNE THERMO



FILM ALUMINIUM

ø mm	CODE
film aluminium sur mousse	FILMALU



POLYSTYRENE

type	épais. cm	dim. m	CODE
plaque	3	1,2 x 0,6	POLYS
plaque	2	1,2 x 0,6	POLYS2CM



PLINTHE

type	dim. ml	CODE
rouleau de plinthe	25 ml/rouleau	PLINTHE



MACHINE À SERTIR AVEC BATTERIE

CODE :

MACHBAT



MACHINE À SERTIR ECONOMIQUE

CODE :

MACHECO



MACHINE À SERTIR FICHE ELECTRIQUE

CODE :

MACHFICHE



MACHINE À SERTIR MANUELLE

CODE :

MACHMAN



PINCE À SERTIR REMS TYPE TH

ø mm	CODE
14	PINCE 14 TH
16	PINCE 16 TH
18	PINCE 18 TH
20	PINCE 20 TH
26	PINCE 26 TH
32	PINCE 32 TH
40	PINCE 40 TH
50	PINCE 50 TH
63	PINCE 63 TH



CHANFREINEUSE TOUS DIAMÈTRES

CODE :

CSREMS



CINTREUSE ÉLECTRIQUE Ø 16 - 20 - 26 - 32 mm

CODE :

CINTREUSE16202632



CINTREUSE MANUELLE Ø 16 - 20 - 26 - 32 - 40 mm

CODE :

CINTREUSEMANUELLE



POMPE D'ESSAI ELECTRIQUE

CODE :

POMPE



POMPE D'ESSAI MANUELLE

CODE :

POMPAM



COUPE TUBE REMS $\varnothing < 35\text{mm}$

CODE :

CTREMS



RESSORTS DE CINTRAGE

type	\varnothing mm	CODE
ressort intérieur	16	RESSINT 16
ressort intérieur	18	RESSINT 18
ressort intérieur	20	RESSINT 20
ressort intérieur	26	RESSINT 26
ressort extérieur	16	RESSORT 16
ressort extérieur	18	RESSORT 16
ressort extérieur	20	RESSORT 18
ressort extérieur	26	RESSORT 20
ressort intérieur	16	RESSINT 26



CHANFREINEUSE

CODE
CHANF 14 - 20
CHANF 20 - 40



COUPE-TUBE

	CODE
14 - 63	CT



AGRAFEUSE

CODE :	AGRAFEUSE
--------	-----------

CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE INSTANTANÉ



CLAGE MDH 6 5.7/230

CODE :	CLAGEMDH6
--------	-----------



CLAGE DBX BASITRONIC 24W/400 V

CODE :	CLAGEDBXTRONIC
--------	----------------