



# PRISES & FICHES

# CÂBLES PROLONGATEURS



## **FRANCE & DOM/TOM**

Secrétariat	+33 (0)2 32 70 64 02
Comptabilité	+33 (0)2 32 70 64 03
Télécopie	+33 (0)2 32 70 64 20
Informations	<a href="mailto:contact@casteels.fr">contact@casteels.fr</a>
Commandes	<a href="mailto:commandes@casteels.fr">commandes@casteels.fr</a>

## **EXPORT EUROPE & USA**

Secrétariat	+32 (0)2 648 35 17
Comptabilité	+32 (0)2 626 02 16
Télécopie	+32 (0)2 648 65 95
Informations	<a href="mailto:info@casteels.fr">info@casteels.fr</a>
Commandes	<a href="mailto:orders@casteels.fr">orders@casteels.fr</a>



<b><u>Index alphabétique</u></b>	<b>2</b>
<b><u>Prises &amp; fiches</u></b>	<b>3</b>
Prises, fiches & adaptateurs 13P	3
Prises, fiches & adaptateurs 7P	5
Faisceaux précâblés 13P / 7P	8
Prises, fiches & adaptateurs 7P	9
Prises & fiches 20mm (allume-cigare)	11
Prises & fiches 12mm	13
<b><u>Câbles prolongateurs</u></b>	<b>14</b>
Prolongateurs spiralés M/M (plastique)	14
Prolongateurs spiralés M/F (plastique)	14
Prolongateurs lisses M/F (plastique)	14
Cordon EBS 24V Polyuréthane	14
Prolongateurs spiralés M/M (métal)	14
Prolongateurs lisses M/M (métal)	15
Prolongateurs spiralés M/M (24N/24S)	15
<b><u>Index des références articles</u></b>	<b>16</b>

## A

Adaptateur 13-7 pôles câblé .....	3
Adaptateur 13-7 pôles court monobloc .....	3
Adaptateur 13-7 pôles mini monobloc .....	4
Adaptateur 7-13 pôles câblé .....	6
Adaptateur 7-13 pôles court monobloc .....	6
Adaptateur 7-13 pôles mini monobloc .....	7
Allume cigare + 2 multi-prises .....	11

## C

Cordon EBS 24V Polyuréthane .....	14
-----------------------------------	----

## F

Faisceaux 13 pôles .....	8
Faisceaux 7 pôles .....	8
Fiche 2 pôles .....	10
Fiche 4 pôles .....	9
Fiche allume-cigare .....	11
Fiche pour usage nautique .....	11
Fiches 13 pôles - Plastique .....	3
Fiches 3 pôles .....	9
Fiches 7 pôles - Aluminium .....	5, 6
Fiches 7 pôles - Plastique .....	5
Fiches universelles .....	13

## P

Prise 2 pôles .....	10
Prise 4 pôles .....	9
Prises 13 pôles - Plastique .....	3
Prises 3 pôles .....	9
Prises 7 pôles - Aluminium .....	5, 6
Prises 7 pôles - Plastique .....	5
Prises allume-cigare .....	12
Prises ISO 4165 à poser .....	13
Prises pour usage nautique .....	11
Prolongateur 13 pôles - Plastique .....	3
Prolongateur 7 pôles - plastique .....	6
Prolongateurs lisses M/F (plastique) .....	14
Prolongateurs lisses M/M (métal) .....	15
Prolongateurs spiralés M/F (plastique) .....	14
Prolongateurs spiralés M/M (24N/24S) .....	15
Prolongateurs spiralés M/M (métal) .....	14
Prolongateurs spiralés M/M (plastique) .....	14

## R

Rallonges avec fiche allume-cigare .....	12
Rallonges pour usage nautique .....	11

## T

Testeur de circuit électrique compact .....	7
---	---

### PRISES 13 PÔLES - PLASTIQUE

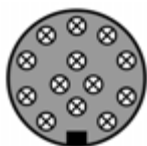
ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.403001C</b>	Anti-crash (déconnexion anti-brouillard) Avec semelle d'étanchéité	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.403001C</b>	Anti-crash (déconnexion anti-brouillard) Avec semelle d'étanchéité	1
Référence	Description	
Vrac		
<b>TP.405001C</b>	Semelle d'étanchéité pour prises femelles	1

### FICHES 13 PÔLES - PLASTIQUE

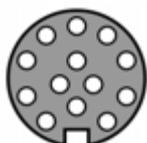
ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.403018</b>	Verrouillage 1/4 de tour Fermeture rapide avec presse-étoupe	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.403018</b>	Verrouillage 1/4 de tour Fermeture rapide avec presse-étoupe	1

### PROLONGATEUR 13 PÔLES - PLASTIQUE

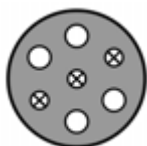
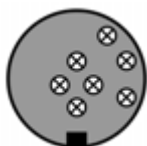
ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.403019</b>	Fermeture rapide avec presse-étoupe	1

### ADAPTATEUR 13-7 PÔLES CÂBLÉ

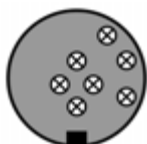
ISO 11446 - ISO 1724



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404025</b>	Adaptateur câblé 50cm	1

### ADAPTATEUR 13-7 PÔLES COURT MONOBLOC

ISO 11446 - ISO 1724




Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404028</b>	Adaptateur court (monobloc)	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.404028</b>	Adaptateur court (monobloc)	1

## ADAPTATEUR 13-7 PÔLES MINI MONOBLOC

ISO 11446 - ISO 1724



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404033</b>	Adaptateur mini (monobloc) Verrouillage 1/4 de tour	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.404033</b>	Adaptateur mini (monobloc) Verrouillage 1/4 de tour	1

### PRISES 7 PÔLES - PLASTIQUE

ISO 1724 (12N) - 24V



Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
TP.403001A	Connexion à vis	1	1
TP.403001B	Connexion à vis Anti-crash (déconnexion anti-brouillard)	1	1
TP.24	Prise femelle Connexion à vis, avec prise de branchement pour fiche universelle	2	1
<b>Conditionnement sous blister</b>			
HF.403001	Connexion à vis	1	1
Référence	Description		
<b>Vrac</b>			
TP.405001A	Semelle d'étanchéité en caoutchouc Pour prises femelles type TP.403xxx uniquement	1	

### FICHES 7 PÔLES - PLASTIQUE

ISO 1724 (12N) - 24V



Référence	Remarques	
<b>Vrac</b>		
TP.403050	Fermeture rapide avec presse-étoupe	1
<b>Conditionnement sous blister</b>		
HF.400021	Fermeture rapide avec presse-étoupe	1

### PRISES 7 PÔLES - ALUMINIUM

ISO 1724 (12N) - 24V



Référence	Remarques	
<b>Vrac</b>		
TP.403002A		1
TP.403002B	Anti-crash (déconnexion anti-brouillard)	1
TP.22	Qualité "FEP"	1
<b>Conditionnement sous blister</b>		
HF.400130		1
HF.400122	Qualité "FEP"	1
Référence	Description	
<b>Vrac</b>		
TP.405001A	Semelle d'étanchéité en caoutchouc Pour prises femelles type TP.403xxx uniquement	1

### FICHES 7 PÔLES - ALUMINIUM

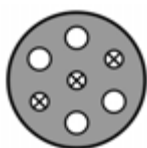
ISO 1724 (12N) - 24V



Référence	Remarques	
<b>Vrac</b>		
TP.403012	Connexion à vis	1
TP.21	Connexion à vis Qualité "FEP"	1
<b>Conditionnement sous blister</b>		
HF.400120	Connexion à vis	1
HF.400121	Connexion à vis Qualité "FEP"	1

### PROLONGATEUR 7 PÔLES - PLASTIQUE

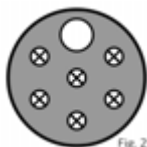
ISO 1724 (12N) - 24V



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.403013</b>	Avec bague de fixation	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.405497</b>	Avec bague de fixation	1

### PRISES 7 PÔLES - ALUMINIUM

ISO 1185 (24N) / ISO 3731 (24S) - 24V



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.5809</b>	Prise 24N ISO 1185	1	1
<b>TP.5816</b>	Prise 24S ISO 3731	2	1

### FICHES 7 PÔLES - ALUMINIUM

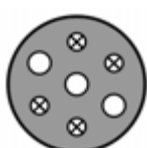
ISO 1185 (24N) / ISO 3731 (24S) - 24V



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.5909</b>	Fiche 24N ISO 1185	1	1
<b>TP.5916</b>	Fiche 24S ISO 3731	2	1

### ADAPTATEUR 7-13 PÔLES CÂBLÉ

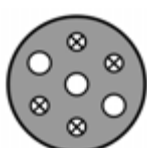
ISO 1724 - ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404024</b>	Adaptateur câblé 50cm	1

### ADAPTATEUR 7-13 PÔLES COURT MONOBLOC

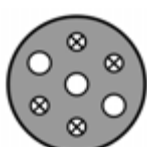
ISO 1724 - ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404029</b>	Adaptateur court (monobloc)	1

### ADAPTATEUR 7-13 PÔLES COURT MONOBLOC

ISO 1724 - ISO 11446



Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404031</b>	Adaptateur court (monobloc)	1



### ADAPTATEUR 7-13 PÔLES MINI MONOBLOC

ISO 1724 - ISO 11446




Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.404034</b>	Adaptateur mini (monobloc)	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.404034</b>	Adaptateur mini (monobloc)	1

### TESTEUR DE CIRCUIT ÉLECTRIQUE COMPACT

7 Pôles 12V




Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.600007</b>	Teste les feux clignotants, stop, de position (G & D) et anti-brouillard. 6 LEDs d'affichage Pile 9V non fournie	1

## FAISCEAUX 13 PÔLES

Plastique




Référence	Remarques	
Conditionnement en sachet		
<b>TP.404017D</b>	Faisceau 13P 12V + connecteurs	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.404017D</b>	Faisceau 13P 12V + connecteurs	1

## FAISCEAUX 7 PÔLES

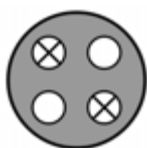
Plastique



Référence	Remarques	
Conditionnement en sachet		
<b>TP.404017C</b>	Faisceau 7P 12V + connecteurs	1
Conditionnement sous blister		
<b>HF.404017C</b>	Faisceau 7P 12V + connecteurs	1

### PRISE 4 PÔLES

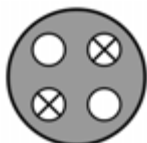
DIN 72575



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.040002</b>	Adaptable CNH		1

### FICHE 4 PÔLES

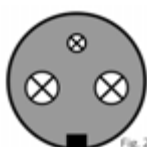
DIN 72575



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.040001</b>	Adaptable CNH		1

### PRISES 3 PÔLES

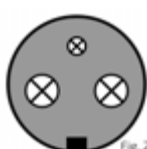
DIN 9680 - 4 Points de fixation



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.406816</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable JD, Steyr, KHD, CNH, Fendt	1	1
<b>TP.406826</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable CNH	2	1
Conditionnement sous blister			
<b>HF.406816</b>	1X TP.406816		1

### PRISES 3 PÔLES

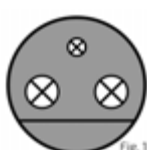
DIN 9680 - 2 Points de fixation



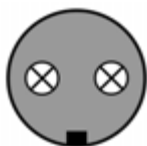
Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.406817</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable CNH, Deutz, Fendt, Steyr	1	1
<b>TP.406827</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable Fendt, Fiat-AGRI	2	1
Conditionnement sous blister			
<b>HF.406817</b>	1x TP.406817	1	1


### FICHES 3 PÔLES

DIN 9680




Référence	Remarques		
Vrac			
<b>TP.406818</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable Steyr, Fendt, KHD, SAME, CNH, Deutz, MF, JD	1	1
<b>TP.406828</b>	12V / 24V - 2x 25A + 1x 5A Adaptable CNH, Fendt	2	1
Conditionnement sous blister			
<b>HF.406818</b>	2x TP.406818	1	1

**PRISE 2 PÔLES***2 Points de fixation*

Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.6702</b>	Prise mâle 12-24V 2x 5A	1

**FICHE 2 PÔLES***2 Points de fixation*

Référence	Remarques	
Vrac		
<b>TP.6602</b>	Fiche femelle 12-24V 2x 5A	1

### ALLUME CIGARE + 2 MULTI-PRISES

12V - 20mm - Fusible en verre 10A



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>MR.130104</b>	Fiche allume-cigare double, orientable à 90° Avec voyant LED		1

### PRISES POUR USAGE NAUTIQUE

12V - 20mm - Max. 20A - Dia.: 28 mm



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>MR.130142</b>	Prise étanche, avec 2 cosses 6.35mm (droites) Avec capuchon d'étanchéité. Système de blocage de la fiche (encoches dans le fût) Système spécial de fixation par écrou rapide (filetage partiel)	1	1
<b>MR.130143</b>	Prise étanche à câbler (>rallonges).	2	1
Référence	Description		
Vrac			
<b>MR.130142B</b>	Plaquette de fixation pour 1 prise allume-cigare		1
<b>MR.130142C</b>	Plaquette de fixation pour 2 prise allume-cigare		1

### FICHE POUR USAGE NAUTIQUE

12V - 20mm - Avec fusible 15A



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>MR.410151</b>	Fiche allume-cigare étanche avec voyant LED Compatible MR.130122 & MR.130142		1

### RALLONGES POUR USAGE NAUTIQUE

12V - Rallonge spiralée 180mm



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>MR.410114</b>	1 fiche mâle avec fusible 15A (MR.410151) 1 prise femelle étanche (MR.130143)	1	1
<b>MR.410115</b>	1 fiche mâle avec fusible 15A (MR.410151) 2 prises femelles étanches (MR.130143)	2	1

### FICHE ALLUME-CIGARE

12V-24V



Référence	Remarques		
Vrac			
<b>MR.410010</b>	Fiche mixte pour branchement sur allume cigare (20mm) ou sur prise de courant (12mm) Livrée avec fusible 8A - Modèle économique		1
Conditionnement sous blister			
<b>HF.410010</b>	Fiche mixte pour branchement sur allume cigare (20mm) ou sur prise de courant (12mm) Livrée avec fusible 8A - Modèle économique		1

## PRISES ALLUME-CIGARE



Fig. 1



Fig. 2

Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
<b>EI.T022</b>	Allume-cigare 12V universel Avec éclairage - Max. 8A	1	1
<b>EI.T024</b>	Allume-cigare 24V universel Avec éclairage	1	1
<b>EI.T028</b>	Allume-cigare 12V, version marine en acier inoxydable Avec lampe intégrée Avec capuchon de protection Livré avec câblage	2	1
<b>Conditionnement sous blister</b>			
<b>HF.400023</b>	Allume-cigare 12V universel Avec éclairage - Max. 8A	1	1

## RALLONGES AVEC FICHE ALLUME-CIGARE

12-24V



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
<b>MR.410040</b>	Cordon spiralé 3m - 2x 0,50mm <sup>2</sup> Avec fiche allume-cigare ( ref. MR.410010)	1	1
<b>MR.410041</b>	Cordon spiralé 3m / 2x 0.50mm <sup>2</sup> Avec fiche allume-cigare MR.410010 et prise MR.410035	2	1
<b>MR.410300</b>	Rallonge 3m avec enrouleur Bouton ON-OFF Fusible 10A	3	1
<b>Conditionnement sous blister</b>			
<b>HF.410040</b>	Cordon spiralé 3m / 2x 0.50mm <sup>2</sup> Avec fiche allume-cigare ( ref. MR.410010)	1	1

## PRISES ISO 4165 À POSER

12V-24V



Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
<b>MR.410030</b>	Prise de courant métal (6/24V) Modèle à poser (entraxe 46mm)	1	1
<b>MR.410032</b>	Prise de courant plastique (6/24V) Modèle à poser (entraxe 46mm)	2	1
<b>MR.410035</b>	Prise de courant plastique bipolaire avec gaine (spéciale pour rallonges)	3	1

## PRISES ISO 4165 À POSER

12V-24V



Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
<b>MR.410014</b>	Prise de courant plastique 16/8A Avec capuchon de protection en caoutchouc Cosses 6.35mm Encastrement M18	1	1
<b>MR.410024</b>	Prise de courant plastique 16/8A Avec capuchon de protection à ressort Cosses 6.35mm Encastrement M18	2	1
<b>TF.30045</b>	Prise de courant unipolaire métal 16/8A Sans capuchon 1 cosse 6.35mm Encastrement M18	3	1
<b>TF.30047</b>	Prise de courant bipolaire métal 16/8A Sans capuchon 2 cosses 6,35mm Encastrement M18	4	1
<b>TF.30049</b>	Prise de courant bipolaire métal 16/8A Avec capuchon de protection en caoutchouc Cosses 6.35mm Encastrement M18	5	1
<b>TF.30059</b>	Prise de courant bipolaire métal 16/8A Avec capuchon de protection à ressort Cosses 6.35mm Encastrement M18	6	1
<b>Conditionnement sous blister</b>			
<b>HF.410014</b>	Prise de courant plastique 16/8A Avec capuchon de protection en caoutchouc Cosses 6.35mm Encastrement M18	1	1
<b>HF.430049</b>	Prise de courant bipolaire métal 16/8A Avec capuchon de protection en caoutchouc Cosses 6.35mm Encastrement M18	5	1

## FICHES UNIVERSELLES

12V-24V




Référence	Remarques		
<b>Vrac</b>			
<b>MR.410022</b>	Diamètre 12mm Connexion à vis	1	1
<b>MR.410022P</b>	Diamètre 12mm À souder	2	1
<b>Conditionnement sous blister</b>			
<b>HF.410023</b>	Diamètre 12mm Connexion à vis	1	1

## PROLONGATEURS SPIRALÉS M/M (PLASTIQUE)

Câble isolé PVC - Fiche : TP.403050




Référence	Pôles	L	Ø	
Vrac				
TP.3555	5	5.00 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.3773	7	3.50 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.3775	7	5.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.3777	7	7.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1

## PROLONGATEURS SPIRALÉS M/F (PLASTIQUE)

Câble isolé PVC - Fiche: TP.403050 / Prise: TP.403013




Référence	Pôles	L	Ø	
Vrac				
TP.2773	5	3.50 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.2555	7	5.00 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.2775	7	5.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.2777	7	7.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1

## PROLONGATEURS LISSES M/F (PLASTIQUE)

Fiche: TP.403050 / Prise: TP.403013




Référence	Pôles	L	Ø	
Vrac				
TP.1215	2	5.00 m	1.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.1219	2	10.00 m	1.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.1555	5	5.00 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.1557	5	7.50 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.1775	7	5.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.1777	7	7.50 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1

## CORDON EBS 24V POLYURÉTHANE

ISO 7638 - Caoutchouc de protection




Référence	Pôles	L	Ø	
Vrac				
TP.407006	7	3.50 m	5x 1.5mm <sup>2</sup> 2x 4.0mm <sup>2</sup>	1

## PROLONGATEURS SPIRALÉS M/M (MÉTAL)

Câble isolé PVC - Fiche : TP.403012



Référence	Pôles	L	Ø	
Vrac				
TP.3555M	5	5.00 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
TP.3773M	7	3.50 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1
TP.3775M	7	5.00 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1



**PROLONGATEURS LISSES M/M (MÉTAL)**

Fiche : TP.403012



Référence	Pôles	L		
Vrac				
<b>TP.1552M</b>	5	2.50 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
<b>TP.1555M</b>	5	5.00 m	0.50 mm <sup>2</sup>	1
<b>TP.1772M</b>	7	2.50 m	0.75 mm <sup>2</sup>	1

**PROLONGATEURS SPIRALÉS M/M (24N/24S)**

Polyuréthane - Spires 30mm - Ressorts de protection - Spécial poids lourds



Référence	Pôles	L		
Vrac				
<b>TP.5526</b>	7	3.50 m	6x 1.00 mm <sup>2</sup> 1x 1.50 mm <sup>2</sup>	1
<b>TP.5527</b>	7	3.50 m	6x 1.00 mm <sup>2</sup> 1x 1.50 mm <sup>2</sup>	1

<b>E</b>		<b>T</b>	
EI.T022 .....	12	TP.403001A .....	5
EI.T024 .....	12	TP.403001B .....	5
EI.T028 .....	12	TP.403001C .....	3
<b>H</b>		TP.403002A .....	5
HF.400021 .....	5	TP.403002B .....	5
HF.400023 .....	12	TP.403012 .....	5
HF.400120 .....	5	TP.403013 .....	6
HF.400121 .....	5	TP.403018 .....	3
HF.400122 .....	5	TP.403019 .....	3
HF.400130 .....	5	TP.403050 .....	5
HF.403001 .....	5	TP.404017C .....	8
HF.403001C .....	3	TP.404017D .....	8
HF.403018 .....	3	TP.404024 .....	6
HF.404017C .....	8	TP.404025 .....	3
HF.404017D .....	8	TP.404028 .....	3
HF.404028 .....	3	TP.404029 .....	6
HF.404033 .....	4	TP.404031 .....	6
HF.404034 .....	7	TP.404033 .....	4
HF.405497 .....	6	TP.404034 .....	7
HF.406816 .....	9	TP.405001A .....	5
HF.406817 .....	9	TP.405001C .....	3
HF.406818 .....	9	TP.406816 .....	9
HF.410010 .....	11	TP.406817 .....	9
HF.410014 .....	13	TP.406818 .....	9
HF.410023 .....	13	TP.406826 .....	9
HF.410040 .....	12	TP.406827 .....	9
HF.430049 .....	13	TP.406828 .....	9
<b>M</b>		TP.407006 .....	14
MR.130104 .....	11	TP.5526 .....	15
MR.130142 .....	11	TP.5527 .....	15
MR.130142B .....	11	TP.5809 .....	6
MR.130142C .....	11	TP.5816 .....	6
MR.130143 .....	11	TP.5909 .....	6
MR.410010 .....	11	TP.5916 .....	6
MR.410014 .....	13	TP.600007 .....	7
MR.410022 .....	13	TP.6602 .....	10
MR.410022P .....	13	TP.6702 .....	10
MR.410024 .....	13		
MR.410030 .....	13		
MR.410032 .....	13		
MR.410035 .....	13		
MR.410040 .....	12		
MR.410041 .....	12		
MR.410114 .....	11		
MR.410115 .....	11		
MR.410151 .....	11		
MR.410300 .....	12		
<b>T</b>			
TF.30045 .....	13		
TF.30047 .....	13		
TF.30049 .....	13		
TF.30059 .....	13		
TP.040001 .....	9		
TP.040002 .....	9		
TP.1215 .....	14		
TP.1219 .....	14		
TP.1552M .....	15		
TP.1555 .....	14		
TP.1555M .....	15		
TP.1557 .....	14		
TP.1772M .....	15		
TP.1775 .....	14		
TP.1777 .....	14		
TP.21 .....	5		
TP.22 .....	5		
TP.24 .....	5		
TP.2555 .....	14		
TP.2773 .....	14		
TP.2775 .....	14		
TP.2777 .....	14		
TP.3555 .....	14		
TP.3555M .....	14		
TP.3773 .....	14		
TP.3773M .....	14		
TP.3775 .....	14		
TP.3775M .....	14		
TP.3777 .....	14		


[WWW.CASTEELS.FR](http://WWW.CASTEELS.FR)


**WWW.CASTEELS.FR**

**CASTEELS France sàrl**

ZA du Champ de Courses  
76560 Doudeville - FRANCE


**EXPORT EUROPE & USA**


 +32 (0)2 648 35 17

 +32 (0)2 648 65 95

 [info@casteels.fr](mailto:info@casteels.fr)

**FRANCE & DOM/TOM**

 +33 (0)2 32 70 64 02

 +33 (0)2 32 70 64 20

 [contact@casteels.fr](mailto:contact@casteels.fr)