



ERRATUMS CATALOGUE



Un certain nombre d'erreurs se sont glissées dans notre catalogue.
Retrouvez ci-dessous la liste recensée au **18/03/2016**.

SUPPORTS DE TRANSMISSION

Page	Description de l'erratum
25	La légende du schéma des câbles unitubes extérieurs est erronée Au niveau du premier schéma de la page, les lettres de renvois sont bien dans l'ordre ABCDE et non ABBBC.

COMPOSANTS PASSIFS

Page	Description de l'erratum
59	Erreur sur le nom du produit La désignation du produit au bas de la page est bien 'μQODC' et non 'μQUODC'.
60	Le kit de fixation mural métal pour BPE-O taille 1 est retiré de la vente Le kit de fixation mural métal pour BPE-O taille 1, référencé RTSB-01-000002 est désormais obsolète. En remplacement, nous vous préconisons le kit de fixation mural plastique, référencé RTSB-01-000003.
62	Le kit de fixation mural métal pour BPE-O taille 2-3 est retiré de la vente Le kit de fixation mural métal pour BPE-O taille 2 et 3, référencé RTSB-01-000006 est désormais obsolète. En remplacement, nous vous préconisons le kit de fixation mural plastique, référencé RTSB-01-000008.
65	Les kits de fixation murale métal pour BPE-O taille 1, 2 et 3 sont retirés de la vente Les kits de fixation murale métal pour BPE-O taille 1, 2 et 3, référencés RTSB-01-000002 et RTSB-01-000006 sont désormais obsolètes. En remplacement, nous vous préconisons les kits de fixation murale plastique, référencés RTSB-01-000003 et RTSB-01-000008.
66	Les capacités et encombrements UMS sont erronés <ul style="list-style-type: none">Les capacités en UMS du tableau configurateur sont erronées. Il faut multiplier x2 toutes les valeurs des colonnes 'Capacité UMS' et 'Capacité UMS utile'. (ex : FIST GCO2 FC6 = 1x32 et 1x16).Les encombrements des cassettes SLE sont erronés. Les bonnes valeurs sont : - 4SLE (encombrement 4 UMS) - 8SLE (encombrement 8 UMS)
68	Les encombrements des cassettes SOSA2 sont erronés Les encombrements des différentes cassettes SOSA2 sont erronés. Les bonnes valeurs sont respectivement : - 4SLE = 4 UMS - 8SLE = 8 UMS - 2SE = 4 UMS - 4SE = 8 UMS - 5SE = 8 UMS - 4SC = 4 UMS - 8SC = 8 UMS
69	Le kit de base des FIST GCO2 Bx6 et Bx8 est erroné Le manchon thermo-rétractable pour sortie ovale n'est pas compris dans le kit de base. Il est à commander séparément. Modèle préconisé : sortie ovale pour câble à tube (p.74)
69	Les capacités UMS des boîtes FIST GCO2 Bx6 et Bx8 sont erronées <ul style="list-style-type: none">Les capacités des platines universelles en UMS sont erronées au niveau 'Particularités' et 'Kit de base'. Les bonnes valeurs sont (56, 84 et 116 unités).Les capacités des boîtes sont erronées dans le tableau. Les bonnes capacités sont :<ul style="list-style-type: none">- FIST GCO2 BC6 ou 8 / Totale 112 (2x56) / Utile 56 (2x28)- FIST GCO2 BD6 ou 8 / Totale 168 (2x84) / Utile 80 (2x40)- FIST GCO2 BE6 ou 8 / Totale 232 (2x116) / Utile 112 (2x56)



Consultez aussi la **dernière mise à jour de ce document** sur notre site internet :

- depuis votre ordinateur :
rendez-vous à l'adresse '<http://www.tetradis.com>'
puis cliquez sur le lien 'Afficher tous les erratums du catalogue'
- depuis votre smartphone :
flashez le QR Code ci-contre





COMPOSANTS PASSIFS (suite)

Page	Description de l'erratum
71	<p>Les capacités UMS des GCO2 Bx16 et SCO2 BE6 sont erronées</p> <ul style="list-style-type: none"> Les capacités des platines universelles en UMS des GCO2 Bx16 sont erronées au niveau du 'Kit de base'. Les bonnes valeurs sont (56, 84 et 116 unités). Les capacités du SCO2 BE6 sont erronées dans le tableau. Les bonnes capacités sont : Capacité totale 96 UMS Capacité utile 48 UMS La capacité de la platine universelle en UMS du SCO2 BE6 est erronée au niveau du 'Kit de base'. La bonne valeur est (96 unités).
72	<p>Les encombrements des cassettes SOSA2 sont erronés</p> <p>Les encombrements des différentes cassettes sont erronés. Les bonnes valeurs sont respectivement :</p> <p>- 4SLE = 4 UMS - 8SLE = 8 UMS - 2SE = 4 UMS - 4SE = 8 UMS - 5SE = 8 UMS - 4SC = 4 UMS - 8SC = 8 UMS</p>
73	<p>Le FIST GCO2 version FD est retiré de la vente</p> <p>Le FLAST FIST GCO2 modèle FD référencé RTSB-12-000020 est retiré de la vente.</p>
73	<p>Les capacités UMS des GCO2 Fx6 sont erronées</p> <ul style="list-style-type: none"> Les capacités des platines universelles en UMS sont erronées au niveau du 'Kit de base'. Les bonnes valeurs sont (32 ou 48 unités). Les capacités des boîtes sont erronées dans le tableau. Les bonnes capacités sont : <p>- FIST GCO2 FC6 / Totale 32 (1x32) / Utile 16 (1x16) -FIST GCO2 FR6 / Totale 48 (1x48) / Utile 24 (1x24)</p>
76	<p>Le plateau 8 raccords pour FOSC 400 A8 est retiré de la vente</p> <p>Le plateau 8 raccords pour FOSC 400 A référencé RTSB-04-000117 est retiré de la vente. Les 2 autres plateaux 6 et 24 raccords restent d'actualité.</p>
80	<p>OFDR en épi réservé à de la fibre G657</p> <p>Une particularité a été oubliée pour l'OFDR en ligne, il est exclusivement réservé à de la fibre G657</p>
81	<p>Le Manchon OFMC en version 24 épissures est retiré de la vente</p> <p>Le Manchon OFMC en version 48 épissures, référencé RTSB-05-200020, reste disponible. Par contre la version 24, référencée RTSB-05-200010, est retirée de la vente. Le visuel [1] devient obsolète.</p>
81	<p>OFDR en ligne réservé à de la fibre G657</p> <p>Une particularité a été oubliée pour l'OFDR en ligne, il est exclusivement réservé à de la fibre G657</p>
84	<p>Les cassettes SOSA2 pour raccords 'RS' sont retirées de la vente</p> <p>Les cassettes SOSA2 pour raccords 'RS' ('Record Splice') référencées RTSB-30-000012, RTSB-30-000022, RTSB-30-000032 et RTSB-30-000042 sont retirées de la vente. Les autres cassettes restent d'actualité.</p>
84	<p>Le FIST CTB2 est retiré de la vente</p> <p>Il peut être remplacé par le BUDI (nous consulter)</p>
85	<p>Le FIST MB2-S est retiré de la vente</p> <p>Il peut être remplacé par le BUDI (nous consulter)</p>
85	<p>Le FIST MB2-T est retiré de la vente</p> <p>Il peut être remplacé par le BUDI (nous consulter)</p>
86	<p>Le FIST SB2 est retiré de la vente</p> <p>Il peut être remplacé par le BUDI (nous consulter)</p>
87	<p>Les FIST GB2 12, 24, 36 et 48 sont retirés de la vente</p> <p>Ils peuvent être remplacés par les BUDI (nous consulter)</p>
92	<p>La référence du boîtier PBO Taille 1 a changée</p> <p>La description reste inchangée, par contre sa référence change. La référence RTSB-70-001011 n'existe plus, sa nouvelle référence est désormais RTSB-70-001014</p>



Consultez aussi la **dernière mise à jour de ce document** sur notre site internet :

- depuis votre ordinateur : rendez-vous à l'adresse '<http://www.tetradis.com>' puis cliquez sur le lien 'Afficher tous les erratums du catalogue'
- depuis votre smartphone : flashez le QR Code ci-contre





COMPOSANTS PASSIFS (suite)

Page	Description de l'erratum
93	La référence du boîtier PBO Taille 2 change La référence du PBO Taille 2 change. La référence RTSB-70-001012 n'existe plus, elle est remplacée par RTSB-70-001015. L'indice de protection passe de IP 43 à IP 55
94	La face AV de boîtier pour traversée SC duplex est retirée de la vente La référence RIMB-01-000002 est désormais obsolète.
97	Le kit de base du PBPO 12-24 est erroné Les cassettes d'épissurage ne sont pas comprises dans le kit de base. Elles sont à commander séparément. Modèles préconisées : cassettes BPE-O (p.65)
98	Le kit de base du PBPO/C à connecteurs est erroné Les cassettes d'épissurage ne sont pas comprises dans le kit de base. Elles sont à commander séparément. Modèles préconisées : cassettes BPE-O (p.65)
99	Les capacités du boîtier BTI sont erronées Les bonnes capacités sont : • Jusqu'à 4 câbles Ø6 mm maxi. • Jusqu'à 4 épissures mécaniques de type Fibrok 2540G ou équivalent
103	Les références du boîtier PTO 4 FO ont changé Les descriptions et visuels du boîtier PTO 4 FO restent inchangés. Par contre ses références changent : Les références RTSB-70-000006, RTSB-70-000007 et RTSB-70-000008 n'existent plus, ses nouvelles références sont désormais RTSB-70-000037, RTSB-70-000038 et RTSB-70-000034
111	La référence du FOMS-FPS 2U équipé change La référence RTSK-35-024096 n'existe plus, elle est remplacée par RTSK-35-024098.
114	La référence des équerres 3U 19" pour GSS3 change La référence des équerres 3U 19" pour GSS3/GPS3 n'est plus RTST-32-000012 mais RTST-30-000063.
122	Certaines plaques de fixation sont retirées de la vente Les plaque de fond et plaque d'accrochage référencées RCAB-34-000040 et RCAB-34-000043 sont retirées de la vente.
138	Une coquille s'est glissée dans le schéma Le câble en bas à droite est bien un multimode et non monomode.
144	Le support d'épissures thermo-rétractables est retiré de la vente La référence RIMT-00-300010 en bas de page a été retirée de la vente.
146	Le support d'épissures thermo-rétractables est retiré de la vente La référence RIMT-00-300010 en bas de page a été retirée de la vente.
152	Les conditionnements d'alcool iso par 5 et 200 litres sont retirés de la vente Les références RTSC-15-000021 et RTSC-15-000015 ont été retirées de la vente.
157	Les références des MJC taille 1 et 2 ont changées. La référence taille 1 RTCB-04-000050 est remplacée par RTCB-04-000026. La référence taille 2 RTCB-04-000060 est remplacée par RTCB-04-000061.
179	Le collier serre-câbles L140xP3.2 naturel est retiré de la vente Les attaches L140 x P 3.2 Naturel référencées PGXX-11-114032 sont retirées de la vente.
179	Les anneaux guide câbles 45x45 et 90x90 sont retirés de la vente Les anneaux guide câbles 45 x 45 & 90 x 90 mm référencés RCAA-00-000305 & RCAA-00-000306 sont retirés de la vente.
181	Les références des obturateurs d'alvéoles sont à l'unité Les références des obturateurs d'alvéoles TDUX ne correspondent pas à des lots de 10 pièces mais correspondent à des références unitaires.



Consultez aussi la **dernière mise à jour de ce document** sur notre site internet :

- depuis votre ordinateur :
rendez-vous à l'adresse '<http://www.tetradis.com>'
puis cliquez sur le lien 'Afficher tous les erratums du catalogue'
- depuis votre smartphone :
flashez le QR Code ci-contre





COMPOSANTS PASSIFS (suite)

Page	Description de l'erratum
187	Erreur sur le titre du connecteur Le titre du dernier bloc produit est : • Connecteur 8 points UTP au lieu de : • Connecteur 9 points blindé STP
189	Le panneau de brassage 19" HD en alu. brossé est retiré de la vente Le panneau de brassage HD en Alu. brossé référencé RICT-05-032004 est retiré de la vente.
189	Les panneaux de brassage 19" en alu. brossé sont retirés de la vente Les panneaux de brassage en Alu. brossé référencés RICT-05-016002, RICT-05-024002 et RICT-05-048002 sont retirés de la vente.
196	La référence de la pince de sertissage MegaLine est OTCM-12-000016
204	Les dimensions de la FIST CAB 3 Évolution équipée sont erronées Les dimensions en bas de page sont erronées. Les bonnes dimensions sont : H 1500 x L 1760 x P 721 (avec caisson climatisation)
214	Les références des portes saloon en tôle d'Acier perforée pour baie serveur, cabling et réseau ont changées Les références RCAB-66-0760XX et RCAB-66-0780XX n'existent plus, les nouvelles références sont désormais RCAB-66-1560XX et RCAB-66-1580XX Les XX étant à remplacer par la hauteur souhaitée en U (42 pour 42U et 47 pour 47U)
222	Les dimensions et les poids de la Mini-Baie 19" 18U sont erronés Les bonnes dimensions sont : Hauteur avec vérins = 904,20 + 16,5 mm Les bons poids sont : Poids sans porte avant ni arrière = 28 kg Poids avec porte avant verre et porte arrière tôle = 39 kg
227	Le coffret mural SOHO 12" est retiré de la vente Le coffret mural SOHO 12" référencé RCAC-50-001330 est retiré de la vente.
229	Le plateau support modem 2U P290 est retiré de la vente Le plateau support modem P290 2U référencé RCAA-20-000290 est retiré de la vente.
231	Les anneaux guide câbles 45x45 et 90x90 sont retirés de la vente Les anneaux guide câbles 45 x 45 & 90 x 90 mm référencés RCAA-00-000305 & RCAA-00-000306 sont retirés de la vente.
231	Le kit bandeau lumineux L600 est retiré de la vente Le kit bandeau lumineux L600 référencé RCAA-00-000200 est retiré de la vente.

MATÉRIELS ACTIFS

Page	Description de l'erratum
241	Les châssis TDM Gigabit Ethernet MICROSENS sont retirés de la vente La référence ATFX-32-550782-3 est désormais obsolète. De nouveaux produits de substitution sont désormais disponibles. Voir l'encart nouveauté de la page 241.
248	Le titre du 2ème paragraphe est erroné Le nombre de Uplink du Switch est erroné, il ne possède pas 2 mais 3 Uplink Ports SFP. Le bon titre est 'Switch Gigabit Ethernet avec 3 Uplink Ports SFP'.



Consultez aussi la **dernière mise à jour de ce document** sur notre site internet :

- depuis votre ordinateur :
rendez-vous à l'adresse '<http://www.tetradis.com>'
puis cliquez sur le lien 'Afficher tous les erratums du catalogue'
- depuis votre smartphone :
flashez le QR Code ci-contre





MESURES ET OUTILLAGES

Page	Description de l'erratum
320	Le modèle de microscope a changé Le fournisseur de microscope a changé. Les spécifications techniques restent inchangées hormis les dimensions et le visuel du produit. Les nouvelles dimensions sont : H 57 x L 225 x P 37 (mm)
358	Le testeur de continuité SureSignal a été retiré de la vente Le testeur de continuité SureSignal référencé MICX-01-000010 a été retiré de la vente. Produit de substitution le Link Tester référencé MICX-01-000020.
359	Les références du testeur VDV PRO sont : pour la version 1 terminaison MICX-01-000030 pour la version 8 terminaisons MICX-01-000031
361	Le LANTEK II avec reprise testeur est retiré de la vente Le LANTEK II avec reprise testeur référencé MICX-15-000111 est retiré de la vente.
362	La référence de l'outil de connexion polyvalent pour RCP et RCPT a changée La description de l'outil de connexion polyvalent reste inchangée. Par contre sa référence change : la référence OTCM-21-000040 n'existe plus, sa nouvelle référence est désormais OTCM-21-000010.
362	La référence de l'outil de connexion pour modules RIM a changée La description de l'outil de connexion pour modules RIM reste inchangée. Par contre sa référence change : La référence OTCM-21-000050 n'existe plus, sa nouvelle référence est désormais OTCM-21-000051.

ANNEXES

Page	Description de l'erratum
382	Modification du paragraphe 7 des Conditions générales de vente Le paragraphe 7 'Garantie' des conditions de vente a été modifié, il est désormais le suivant : 7 - Garantie 7.1 Le délai de garantie est de 1 An à compter du transfert des risques pour toutes fabrications de TETRADIS. 7.2 Les défauts des produits doivent immédiatement être signalés par écrit dans un délai de 8 jours ouvrables à compter de la réception ou pour les défauts cachés 8 jours à compter de leurs découvertes. A défaut, toutes les prétentions en garantie du client sont caduques. 7.3 La garantie est strictement limitée au remplacement des pièces défectueuses, sans que nous ayons à supporter d'autres frais quels qu'ils soient.



Consultez aussi la **dernière mise à jour de ce document** sur notre site internet :

- depuis votre ordinateur :
rendez-vous à l'adresse '<http://www.tetradis.com>'
puis cliquez sur le lien 'Afficher tous les erratums du catalogue'
- depuis votre smartphone :
flashez le QR Code ci-contre

