

PROLONGATION DE FEMELLE-À-MÂLE D'ELFM



les prolongements nVent de Femelle-à-Mâle de LENTON ELMF sont un solutionneur unique de problème pour le système de épissure cône-fileté par LENTON nVent. Les prolongements sont commandés au client ont indiqué des longueurs et sont usinés pour avoir un fil nVent femelle de cône de LENTON sur une extrémité et un fil nVent masculin de cône de LENTON de l'autre. Ces prolongements peuvent être employés en même temps que le produit fileté par cône nVent entier de coupleur de LENTON pour augmenter la longueur de renforcer les coupleurs en acier ou nVent de LENTON.

DISPOSITIFS

Le diamètre réduit la couverture concrète et élimine renforcer la congestion (rebar) en acier de barre

Les aides coniques de fil empêchent croix-fileter et fournissent une fermeture positive, aucun-glissent le raccordement

Installe rapidement, prenant approximativement quatre et un demi- tourne pour s'engager

Aucuns outils spéciaux ou qualifications exigés

Disponible dans des longueurs indiquées par client

CARACTÉRISTIQUES

Finition: Non percée

Matériau: Acier

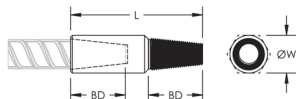
Référence catalogue	Rebar Size, Metric	Taille des barres d'armature, États-Unis	Taille des barres d'armature, Canada	Diameter(Ø)	Length(L)	Bar Depth(BD)	Unit Weight
EL25F25M125 N	25 mm	#8	25-m	35 mm	125 mm	40 mm	0.600 kg
EL28F28M130 N	28 mm	#9	30-m	40 mm	130 mm	42 mm	0.800 kg
EL32F32M138 N	32 mm	#10		45 mm	138 mm	45 mm	1 kg

A conçu pour se réunir: AASHTO ; ABNT NBR 8548:1984 ; Type 1 d'ACI 318 (rendement indiqué par 125%) ; Type 2 (de tension indiqué) d'ACI 318 ; ACI 349 ; ACI 359 ; AS3600 ; EN 1992-1-1 DE BS ; EN 1992-2 DE BS ; CAN/CSA - N287.2/.3/.4 ; EN 1992-1-1 DIN ; Eurocode 2 ; Type 1 d'IBC (rendement indiqué par 125%) ; Type 2 (de tension indiqué) d'IBC ; OIN 15835 ; EN 1992-1-1 DE NEN ; N-F A 35-020-1 ; EN 1992-1-1 DE N-F ; EN 1992-1-1 D'ÖNORM ; Sellafield Ltd. Norme ES_0_3110 ; Corps d'armée des USA des ingénieurs ; CAN/CSA - A23.3

DÉTAILS ADDITIONNELS DE PRODUIT

Les dimensions et les poids de barre énumérés peuvent changer par région. Les tailles de coupleur non montrées peuvent être disponibles par ordre spécial. Entrez en contact avec votre représentant nVent de LENTON pour plus d'information.

DIAGRAMMES



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 - Soins de client

Option 2 - Appui technique

Europe

Pays Bas:

+31 800-0200135

La France:

+33 800 901 793

Europe

L'Allemagne:

800 1890272

D'autres pays:

+31 13 5835404

APAC

Changhai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre brochure puissante des marques:
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**
TRACER