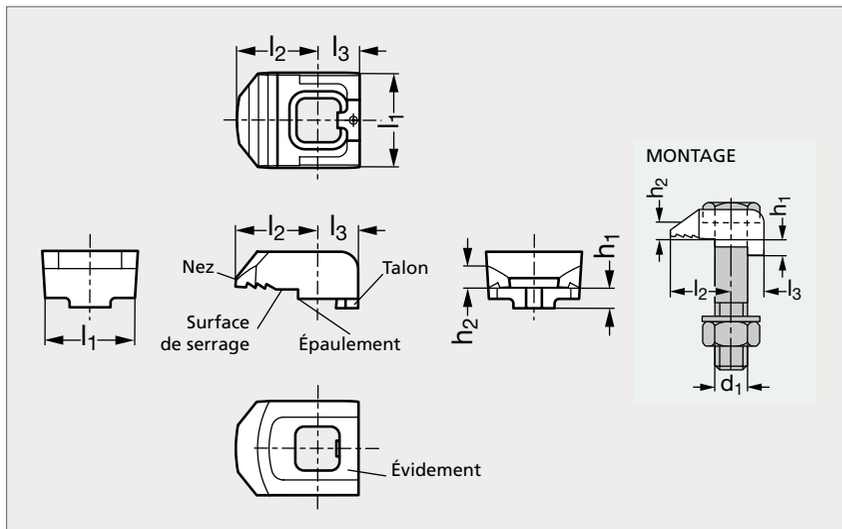


Crapaud fonte, avec logement tête H

95-02

NOUVEAU



Zingué



Galvanisé

MATIÈRE

- Fonte malléable, zingué brillant ou galvanisé à chaud.

UTILISATION

- Permet la fixation de charpentes métalliques.
- Convient pour des ailes parallèles ou d'inclinaison maximale 8°.
- La partie supérieure évidée permet de maintenir la tête du boulon pendant le serrage.
- L'épaulement empêche le crapaud de tourner pendant l'installation.
- Le talon doit être sélectionné en fonction de l'épaisseur de l'aile serrée ; il existe en 3 dimensions : court, moyen ou long.

*C₁ = Couple de serrage recommandé pour des boulons ou vis non lubrifiés et sans revêtement lubrifiant

*F₁ = Résistance à la traction pour 1 boulon, coefficient de sécurité : 5

*F₂ = Résistance au glissement pour 2 boulons, coefficient de sécurité : 5

PRODUITS ASSOCIÉS

Crapaud fonte
95-03Cale de réglage
pour crapaud, acier
95-30Rondelle fonte,
pour crapaud avec
logement tête H 95-33

Zingué	d ₁	h ₁			h ₂	l ₁	l ₂	l ₃	C ₁ * (Nm)	F ₁ * (kN)	F ₂ * (kN)	Galvanisé
95-021-8	M 8		4		4	20	16	8	6	1		95-023-8
95-021-10	M10	4	5	7	5	26	20	11	20	1,5		95-023-10
95-021-12	M12	4,5	6	9,5	6	29	26	13	69	5,8	0,9	95-023-12
95-021-16	M16	5,5	8	11	8	36	30	16	147	8,5	1,7	95-023-16
95-021-20	M20	7	10	12,5	10	46	36	19	285	14,7	3	95-023-20
95-021-24	M24	9	12	16	13	55	48	25	491	19,7	4,5	95-023-24

Exemple
de commande

Référence - h₁

95-021-8-4