

INSERT À EXPANSION ET À PRESSER - SÉRIE IPLK

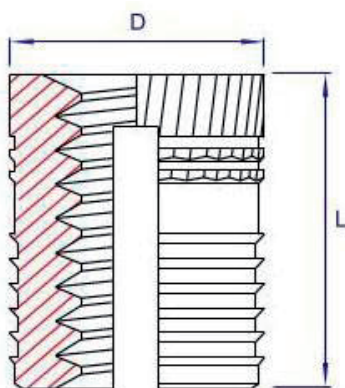
APPLICATION

IPLK est un insert à expansion à monter à froid, spécialement conçu pour les thermoplastiques moulés. Il a été développé pour faciliter l'installation, sans pour autant avoir à exercer un fort couple sur la vis lors du montage. La présence d'un moletage et d'ailettes sur le corps lui donne un niveau de performance équivalent à celui attendu par un insert posé à chaud.



SÉRIE IPLK

Filetage	D	L	Longueur alternative (L)	Trou perçage +0.10 -0.0	Épaisseur mini paroi
M2	3,7	4,0	–	3,2	1,6
M2.5	4,5	5,8	4,0	4,0	2,0
M3	4,5	5,8	4,0	4,0	2,0
M3.5	5,3	7,2	4,0	4,8	2,4
M4	6,2	8,2	5,8	5,6	2,8
M5	6,9	9,5	5,8 / 8,2	6,4	3,2
M6	8,5	12,7	7,2 / 9,5	8,0	4,0
M8	10,1	12,7	–	9,6	4,8



IPLK

MATIÈRE ET VARIANTES

- Laiton (B) en standard, Inox (A2) sur commande
- IPLK : Insert à presser à expansion pour thermoplastiques