

EPRAMID Barre pleine PA6 G (coulé)

Informations techniques

- Qualité coulée avec une structure cristalline plus compacte. Très dur et rigide. Bonne résistance à la pression et au fluage. Résiste particulièrement aux charges élevées. Livrable également en plaque et jet creux. Abréviation ISO: PA 6 G.

Principe de fonctionnement

Indication d'utilisation

- Veuillez nous contacter à l'avance si les produits en plastique doivent être traçables en raison de leur utilisation prévue. Nous vous conseillons volontiers sur les matériaux qui conviennent à quelles applications, compte tenu des produits chimiques et de la température. Contactez notre spécialiste en plastique. Voir le contact sur Internet.

Couleur	Diamètre extérieur mm	Longueur mm	Article
Noir	50	1000	11042218
Noir	50	3000	11466439
Noir	60	1000	11058684
Noir	65	1000	11105857
Noir	70	1000	11392215
Noir	80	1000	11158838
Noir	90	1000	11147936
Noir	100	1000	11078511
Noir	110	1000	11258912
Noir	120	1000	11279108
Noir	130	1000	11145118
Noir	140	1000	11139727
Noir	150	1000	11078585
Noir	160	1000	11073300
Noir	180	1000	11135933
Noir	200	1000	11058685
Naturel	50	1000	10036740
Naturel	50	3000	11466414
Naturel	60	1000	10036741
Naturel	70	1000	10036742
Naturel	70	2000	11407989
Naturel	80	1000	10036743
Naturel	80	2000	11407993
Naturel	90	1000	10036744
Naturel	90	2000	11407994
Naturel	100	1000	10036745
Naturel	100	2000	11407986
Naturel	110	1000	10036746
Naturel	120	1000	10036747
Naturel	130	1000	11100637
Naturel	140	1000	10036358
Naturel	140	1000	10036748
Naturel	150	1000	10036749
Naturel	160	1000	11085423
Naturel	160	1000	10036360
Naturel	180	1000	10036750
Naturel	200	1000	10036751

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.