

COLLIERS INCOLORES EN POLYAMIDE 6.6 POUR ÉQUIPEMENT

Plus qu'une simple solution, une gamme complète.



Caractéristiques

- Polyamide 6.6
- Précision de serrage (nb élevé de dents)
- Tirage à la main
- Résistance aux huiles, graisses, solvants chlorés, aux bases diluées et aux produits pétroliers
- Résistance diélectrique : 50 kV/mm
- Index limite d'oxygène : 27 %

- Température MAX admissible : + 110 °C (1000h.)
- Point de fusion : + 256 °C

Utilisations

- Recommandé pour les applications intérieures
- La tête garantie un maintien ferme et durable des faisceaux, 20000h à 85 °C
- Température d'utilisation : - 40 °C à + 85 °C

Colliers incolores en polyamide 6,6

PERFIX

INGCOLORES



RÉFÉRENCE	LARGEUR mm	LONGUEUR mm	CAPACITÉ DE SERRAGE MAX. mm	SACHET/CARTON
431 01	2,5	80	16	100/5000
431 02	2,5	100	22	100/5000
431 03	2,5	140	33	100/5000
431 04	2,5	200	50	100/5000
431 10	3,5	140	33	100/2000
431 11	3,5	200	50	100/2000
431 12	3,5	300	80	100/1000
431 20	4,8	120	24	100/2000
431 22	4,8	180	42	100/2000
431 23	4,8	200	50	100/2000
431 24	4,8	300	82	100/2000
431 26	4,8	430	110	100/1000

Embases adhésives incolores pour colliers **PERFIX**



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	DIMENSIONS mm	SACHET/CARTON
431 40	Pour colliers 4,4 mm MAXI	19 X 19	100/1000
431 41	Pour colliers 5,4 mm MAXI	28 X 28	100/1000



Très bonne résistance à la chaleur, en pointe 110 °C



De - 40 °C à 85 °C



Bonne tenue aux agents chimiques



UL 94 HB



Renseignements supplémentaires :

- Fiches techniques,
- P.V. d'essais
- etc...

FAX : 04.76.06.43.81