



Motoren und Antriebstechnik  
Elektromaschinen und Elektrowicklerei  
Produkte für die Elektroindustrie

Gurzelenstrasse 12  
Tel: +41 32 618 40 10  
Fax: +41 32 618 40 11  
E-Mail: info@schibli-ag-bellach.ch  
URL: www.schibli-ag-bellach.ch

**SCHIBLI** **BELLACH**  
**AG**

## Caractéristiques Technicien

### Colliers de câblage polyamide 66



CODE NORM.	CODE NOIR	LONGUE.	LARGE.	Ø MAX SERRAGE	MIN. TENU KG
9030	9031	80	2.4	15	8.0
9050	6051	100	2.5	22	8.1
9070	9071	140	2.5	33	8.1
9090	9091	160	2.5	38	8.1
9080	9081	200	2.5	53	8.1
9130	9131	140	3.6	33	18.2
9150	9151	200	3.6	53	18.2
9160	9161	290	3.6	76	18.2
9170	9171	360	3.6	102	18.2
9240	9241	160	4.8	38	22.2
9260	9261	200	4.8	50	22.2
9270	9271	250	4.8	65	22.2
9280	9281	290	4.8	76	22.2
9290	9291	360	4.8	102	22.2
9300	9301	430	4.8	110	25.8
9320	9321	530	4.8	140	25.8
9410	9411	200	7.6	50	54.4
9420	9421	250	7.6	65	54.4
9430	9431	290	7.6	76	54.4
9440	9441	360	7.6	102	54.4
9510	9511	530	9	140	79.8
9520	9521	780	9	228	79.8
9590	9591	1000	12.6	295	114.0



## COMMENT EMPLOYER LE PRODUIT:

### APPLICATIONS:

Ils sont faits pour l'attache, pour fixer et sceller, une fois édulées elles ne peuvent pas être rouvertes.

Ils sont particulièrement appropriés aux câblages électriques où est nécessaire unir ou fixer les câbles, d'ailleurs sont utiles dans toutes les situations où ils doivent être employés comme colliers de câblage qu'on peut ouvrir.

### UTILISATION:

Avec les collier enveloppez les produits de fixer, insérer la petite queue dans sa propre tête à la petite dent d'PRE-ACCROCHEMENT, placer correctement les éléments pour fixer, (avec une traction légère la collier peut être encore rouverte pour un meilleur positionnement) prenez la petite queue dans la partie moletée et tirer pour la fermer complètement. Coupez la pièce extérieure non utilisée.





**AVERTISSEMENTS:**

Employez la couleur noire pour des usages externes, parce qu'il est cela plus résistant aux rayons UV. N'employez pas sur des pièces de corps.

Les bords latéraux sont hauts comme le support pour éviter de couper les câbles.



**TEMPÉRATURE D'UTILISATION:**

d'utilisation	-40°C + 85°C
de montage	-10°C + 60°C
pointe la plus grande assimilable pour des brèves périodes de fusion	+110°C
	+256°C
Autoextinguible *	conformement UL 94 class V2
absorption humidité	2,7% (en exposition à l'air avec 50% de U.R.)

**HELD THE EXTERNAL AGENTS:**

Il résiste aux bases huiles, graisses, savons, détergents, produits pétroliers, dissolvants chlorurés, alcool.

Limité tenu sur des acides. \*\*

Il ne résiste pas au phénol.

**CONFORMEMENT AUX RÉGLEMENTATIONS EUROPÉENNES CE:**

\* Nous employons le matériel classifié UL94V2 pour tout le colliers de câblage polyamide 66.

\*\* Quelques mesure de polypropylene colliers de câblage sont disponibles pour la résistance aux acides.