

- 1 Réserve de capacité**  
– compensation des tolérances du tuyau
- 2 Repérage par couleur**  
– distinction visuelle rapide entre les diamètres extérieurs des tuyaux
- 3 Points d'application de l'outillage**  
– montage sûr et facile
- 4 Date de fabrication et numéro de machine**
- 5 Dent d'accrochage**  
– indicateur de montage facilement contrôlable à l'œil nu
- 6 Matériau de la bande avec bords arrondis**  
– protection du tuyau

## Colliers de serrage monobloc

Le collier **NORMACLAMP® COBRA** est un collier clipsable monobloc sans vis. Son faible encombrement permet de le monter avec précision dans les endroits les plus étroits. Le collier **NORMACLAMP® COBRA** est rapide et facile à installer.



### Les avantages en un coup d'œil

- Collier monobloc, sans vis
- Installation rapide, simple et sûre
- Équipement sans maintenance

### Applications

- Fabrication de machines
- Appareils ménagers
- Industrie chimique
- Systèmes d'irrigation
- Industrie alimentaire et des boissons
- Machines agricoles
- Fabrication de moteurs
  - Pompes et filtres
- Lignes d'aspiration
- Lignes de ventilation
- Flexibles de machine à laver
- Lignes pneumatiques

### Matériaux

W1	W2	W3	W4	W5
			x	

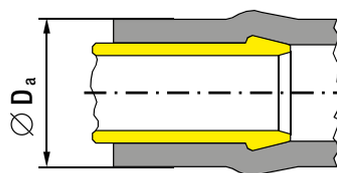
Matériau	Résistance à la corrosion dans essai au brouillard salin
W4	Min. 240 h

### Choix du bon diamètre nominal

- Poussez le flexible contre la clé et mesurez le diamètre extérieur  $D_a$ .
- Le diamètre nominal applicable  $d_1$  correspond alors à ce diamètre extérieur  $D_a$ .

Si besoin, nous pouvons vous envoyer un modèle approprié avant que vous ne passiez commande.

Si vous avez d'autres questions spécifiques à votre application, nous nous tenons à votre disposition pour vous conseiller.



## Données techniques et informations de commande

NORMACLAMP® COBRA						
Largeur	Désignation	Plages de serrage		Taille nominale	W4 Réf. produit	Couleur
		en mm	en pouces			
7	COBRA 7,5/7	8-9	5/16-3/8	7,5	0107 7000 075	Blanc
	COBRA 8,0/7	8,5-9,5	5/16-3/8	8,0	0107 7000 008	Jaune
	COBRA 8,5/7	9-10	3/8-3/8	8,5	0107 7000 085	Vert
	COBRA 9,0/7	9,5-10,5	3/8-3/8	9,0	0107 7000 009	Violet
	COBRA 9,5/7	10-11	3/8-7/16	9,5	0107 7000 095	Noir
	COBRA 10,0/7	10,5-11,5	3/8-7/16	10	0107 7000 010	Blanc
	COBRA 10,5/7	11-12	7/16-1/2	10,5	0107 7000 105	Jaune
	COBRA 11,0/7	11,5-12,5	7/16-1/2	11	0107 7000 011	Vert
	COBRA 11,5/7	12-13	1/2-1/2	11,5	0107 7000 115	Violet
8	COBRA 12/8	12,5-14	1/2-9/16	12	0108 7006 012	Noir
	COBRA 13/8	13,5-15	1/2-5/8	13	0108 7006 013	Jaune
	COBRA 14/8	14,5-16	9/16-5/8	14	0108 7006 014	Violet
	COBRA 15/8	15,5-17	5/8-11/16	15	0108 7006 015	Blanc
	COBRA 16/8	16,5-18	5/8-3/4	16	0108 7006 016	Vert
	COBRA 17/8	17,5-19	11/16-3/4	17	0108 7006 017	Noir
	COBRA 18/8	18,5-20	3/4-13/16	18	0108 7006 018	Jaune
	COBRA 19/8	19,5-21	3/4-13/16	19	0108 7006 019	Violet
	COBRA 20/8	20,5-22	13/16-7/8	20	0108 7006 020	Blanc
	COBRA 21/8	21,5-23	13/16-7/8	21	0108 7006 021	Vert
	COBRA 22/8	22,5-24	7/8-15/16	22	0108 7006 022	Noir
	COBRA 23/8	23,5-25	7/8-1	23	0108 7006 023	Jaune
	COBRA 24/8	24,5-26	15/16-1 1/16	24	0108 7006 024	Violet
	COBRA 25/8	25,5-27	1-1 1/16	25	0108 7006 025	Blanc
	COBRA 26/8	26,5-28	1 1/16-1 1/8	26	0108 7006 026	Vert
	COBRA 27/8	27,5-29	1 1/16-1 1/8	27	0108 7006 027	Noir
	COBRA 28/8	28,5-30	1 1/8-1 3/16	28	0108 7006 028	Jaune
	COBRA 29/8	29,5-31	1 1/8-1 1/4	29	0108 7006 029	Violet
	COBRA 30/8	30,5-32	1 3/16-1 1/4	30	0108 7006 030	Blanc



Se référer aux pages 191, 195 et 197.