# Accessoires HelaGuard



#### • CNV adaptateurs

Laiton nickelé



Adaptateur HelaGuard CNV.

Références et informations techniques				ı
Article	Référence	Ø int.	Ø ext.	Contenu
166-50900	CNV-M20-M16	M16	M20	10
166-50901	CNV-PG7-M16	M16	PG7	10
166-50902	CNV-PG9-M16	M16	PG9	10
166-50903	CNV-PG11-M16	M16	PG11	10
166-50904	CNV-PG13-M16	M16	PG13,5	10
166-50905	CNV-PG16-M16	M16	PG16	10
166-50906	CNV-M16-M20	M20	M16	10
166-50907	CNV-M25-M20	M20	M25	10
166-50908	CNV-PG9-M20	M20	PG9	10
166-50909	CNV-PG11-M20	M20	PG11	10
166-50910	CNV-PG13-M20	M20	PG13,5	10
166-50911	CNV-PG16-M20	M20	PG16	10
166-50912	CNV-PG21-M20	M20	PG21	10
166-50913	CNV-PG29-M20	M20	PG29	2
166-50914	CNV-M20-M25	M25	M20	10
166-50915	CNV-M32-M25	M25	M32	10
166-50916	CNV-M40-M25	M25	M40	10
166-50917	CNV-M50-M25	M25	M50	1
166-50918	CNV-PG16-M25	M25	PG16	10
166-50919	CNV-PG21-M25	M25	PG21	10
166-50920	CNV-PG29-M25	M25	PG29	2
166-50921	CNV-M25-M32	M32	M25	10
166-50922	CNV-M40-M32	M32	M40	2
166-50923	CNV-M50-M32	M32	M50	1
166-50924	CNV-PG21-M32	M32	PG21	2
166-50925	CNV-PG29-M32	M32	PG29	2
166-50926	CNV-PG36-M32	M32	PG36	2
166-50927	CNV-M50-M40	M40	M50	1
166-50928	CNV-M63-M40	M40	M63	1
166-50929	CNV-PG29-M40	M40	PG29	1
166-50930	CNV-PG36-M40	M40	PG36	1
166-50931	CNV-M63-M50	M50	M63	1
166-51012	CNV-M16-PG11	PG11	M16	10
166-51013	CNV-M20-PG11	PG11	M20	10
166-51014	CNV-PG9-PG11	PG11	PG9	10
166-51015	CNV-PG13-PG11	PG11	PG13,5	10
166-51016	CNV-PG16-PG11	PG11	PG16	10
166-51017	CNV-PG21-PG11	PG11	PG21	10
166-51018	CNV-M20-PG13	PG13,5	M20	10

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

CNV-PG11-PG13

CNV-PG16-PG13

CNV-PG21-PG13

166-51019

166-51020

166-51021

Informations matériau

Matière
Couleur
Métal (ML)
Températures d'utilisation

Températures d'utilisation

Métal (ML)

-100 °C à +300 °C

PG13,5

PG13,5

PG13,5

PG11

PG16

PG21

10

10

10



Date de publication : avril 2011



#### • CNV adaptateurs

Laiton nickelé

Références et info	rmations	techniques	

		Ø	Ø	
Article	Référence	int.	ext.	Contenu
166-51022	CNV-M20-PG16	PG16	M20	10
166-51023	CNV-PG13-PG16	PG16	PG13,5	10
166-51024	CNV-PG21-PG16	PG16	PG21	10
166-51025	CNV-PG29-PG16	PG16	PG29	2
166-51026	CNV-M20-PG21	PG21	M20	10
166-51027	CNV-M25-PG21	PG21	M25	10
166-51028	CNV-PG16-PG21	PG21	PG16	10
166-51029	CNV-PG29-PG21	PG21	PG29	2
166-51030	CNV-M40-PG29	PG29	M40	1
166-51031	CNV-PG21-PG29	PG29	PG21	2
166-51032	CNV-PG36-PG29	PG29	PG36	2
166-51033	CNV-M50-PG36	PG36	M50	1
166-51034	CNV-PG29-PG36	PG36	PG29	2
166-51035	CNV-PG42-PG36	PG36	PG42	2
166-51000	CNV-M16-PG7	PG7	M16	10
166-51001	CNV-M20-PG7	PG7	M20	10
166-51002	CNV-PG9-PG7	PG7	PG9	10
166-51003	CNV-PG11-PG7	PG7	PG11	10
166-51004	CNV-PG13-PG7	PG7	PG13,5	10
166-51005	CNV-PG16-PG7	PG7	PG16	10
166-51006	CNV-M16-PG9	PG9	M16	10
166-51007	CNV-M20-PG9	PG9	M20	10
166-51008	CNV-PG7-PG9	PG9	PG7	10
166-51009	CNV-PG11-PG9	PG9	PG11	10
166-51010	CNV-PG13-PG9	PG9	PG13,5	10
166-51011	CNV-PG16-PG9	PG9	PG16	10

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

## • PAEC pièces d'extrémité pour gaines annelées

## Principales caractéristiques

- Termine la gaine lorsqu'elle n'est pas utilisée avec un raccord
- Permet un passage sans problème des câbles en évitant leur endommagement

Références et informations techniques			
Article	Référence	Ø	Contenu
166-50800	PAEC16	16	10
166-50801	PAEC21	21	10
166-50802	PAEC28	28	10
166-50803	PAEC34	34	10
166-50804	PAEC42	42	10
166-50805	PAEC54	54	10

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Pièce d'extrémité HelaGuard PAEC.

Informations matériau		
Matière	Polyamide 6.6 (PA	66)
Couleur	Noir (BK)	
Températures d'utilisation	-50 °C à +135 °C	CHE CAUG
		sans halogène

