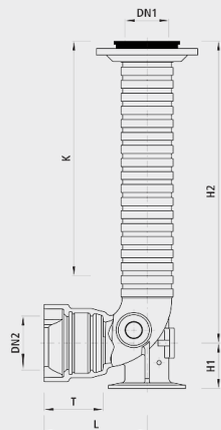


## Curva d'ingresso BLS® accorciabile per adattamento altezza

# N842



### Versione

- Curva d'ingresso in ghisa, flangia/manicotto BLS®
- Accorciabile per adeguarsi all'altezza
- Fornitura con incluso viti, dadi, rondelle di appoggio e boccole isolanti

### Materiale

- Curva e flangia a due corpi: GGG 40
- Rivestimento: EWS secondo RAL GSK
- Anello di bloccaggio: Delrin (POM)
- Viti: INOX A2

### Montaggio e installazione

- Ridurre alla dimensione necessaria l'estremità liscia sullo spigolo inferiore di una scanalatura. Trattare la sezione con il set di riparazione EWS (Hawle n. 5293). Inserire nella scanalatura l'anello di bloccaggio bianco con la smussatura verso il basso. Ripiegare l'anello di tenuta in gomma sull'estremità liscia. Appoggiare l'idrante ed effettuare il raccordo a flangia, incl. boccole isolanti.

	DN1 (mm)	DN2 (mm)	Derivazione laterale sinistra	Derivazione laterale destra	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	K	T (mm)	Peso (kg)	N° CPN 411	N° CPN 412
N842100000	100	100			105	695	235	430	135	30.000	856365	853121
N842125000	100	125			105	695	235	430	145	32.000	856366	853122
N842100001	100	100	2"		105	695	235	430	135	30.000		
N842100002	100	100		2"	105	695	235	430	135	30.000		
N842125001	100	125	2"		105	695	235	430	145	32.000		
N842125002	100	125		2"	105	695	235	430	145	32.000		

BLS® è un marchio registrato di Duktus Rohrsysteme Wetzlar GmbH, D-35576 Wetzlar