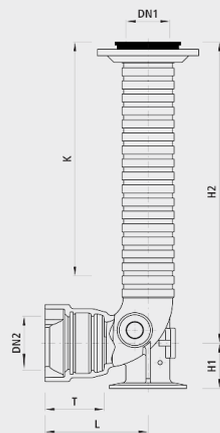


Einlaufbogen BLS® kürzbar für Höhenanpassung

N842



Ausführung

- Einlaufbogen aus Guss, Flansch/BLS®-Muffe
- Kürzbar für Höhenanpassung
- Lieferung inkl. Schrauben, Muttern, Unterlagscheiben und Isolierhülsen

Werkstoff

- Einlaufbogen und Zweikammerflansch: GGG 40
- Beschichtung: EWS nach RAL GSK
- Klemmring: Delrin (POM)
- Schrauben: INOX A2

Einbau und Montage

- Spitzende an der unteren Kante einer Rille auf das erforderliche Mass einkürzen. Die Schnittfläche mit dem EWS Reparaturset (Art. 5293) behandeln. Den weissen Klemmring mit der Ansträgung nach unten in die Rille einsetzen. Die Gummimanschette über das Spitzende stülpen. Den Hydranten aufsetzen und die Flanschverbindung, inkl. Isolierhülsen, erstellen.

	DN1 (mm)	DN2 (mm)	Seitena bgang links	Seitena bgang rechts	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	K	T (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 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® ist eine eingetragene Marke der Duktus Rohrsysteme Wetzlar GmbH, D-35576 Wetzlar