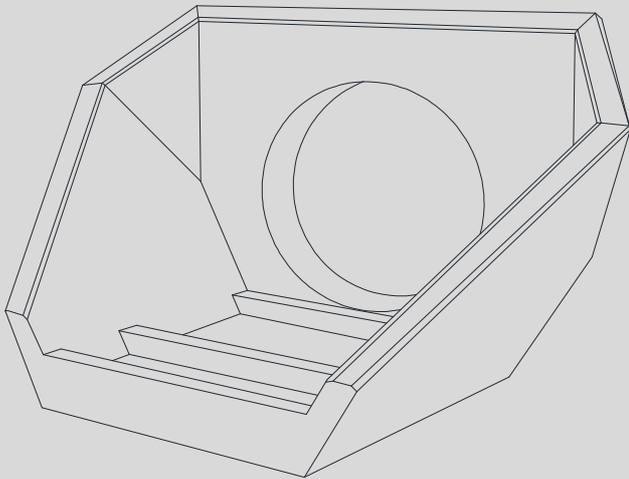




## **BETONFERTIGTEIL - KOPFSTÜCK**

### **KOPFSTÜCK - KST**



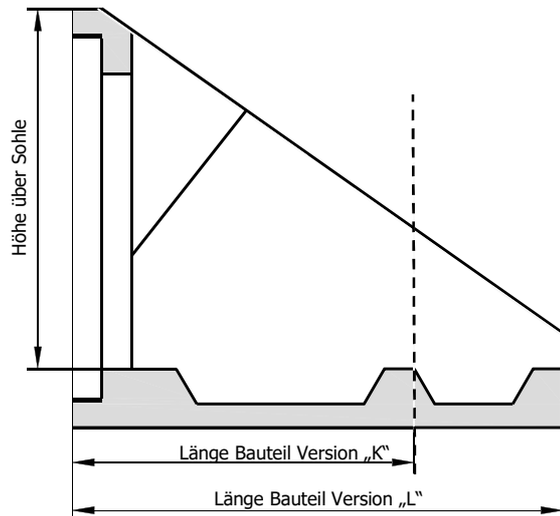
- Betonfertigteil in Stahlform erhärtet
- schalungsglatte Oberfläche
- hydraulisch ausgewogen
- keine Anpflasterung erforderlich
- gegen Frostangriff beständig
- integrierter Transportanker zum schnellen und sicheren Einbau.
- vielfältige Ausrüstungsteile wie Rechen, Schütze, Rückstauklappen, Stauvorrichtungen sowie Gesimsbalken und Geländer möglich



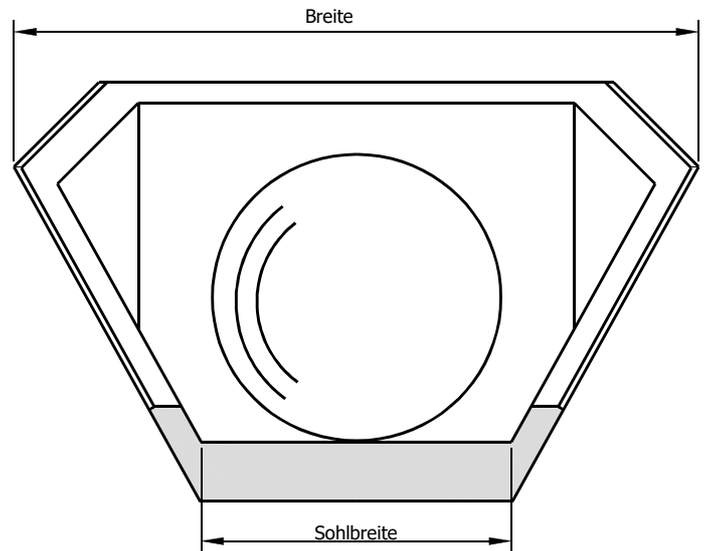


### Kopfstück KST

Längsschnitt



Frontalansicht



### Technische Daten

Bauteil	Sohlbreite	Höhe über Sohle	Breite	Länge Bauteilversion		Max. Nennweite	Gewicht ca.	Passend für Wirbelkammer
				L	K*			
	mm	mm	mm	mm	mm		kg	
KST 500	500	800	1240	1050	800	DN500	600	-
KST 800	800	800	1530	1050	800	DN600	660	-
KST 880	800	1000	1800	1350	1100	DN800	900	-
KST 1100	1050	1220	2300	1650	1150	DN1000	2200	WK I / II
KST 1500	1400	1620	2920	2380	1975	DN1200	4800	WK III
KST 1800	1800	1950	3300	2990	2040	DN1500	5400	WK III

\*) Die Version „K“ dient dem formschlüssigen Anschluss an Gerinneschalen, Böschungskaskaden und weiteren Elementen aus unserem System.

Die Kopfstücke können mit unterschiedlichen Ausrüstungsteilen wie z.B. Rechen, Schützen oder Stauvorrichtungen ausgerüstet werden. Auch die Lieferung passender Gerinneschalen, Kaskadensohlschalen und weiteren Elementen aus unserem System ist problemlos möglich.

Alle Kopfstücke werden werksseitig mit Transportankern ausgestattet, entsprechende Hebevorrichtungen werden leihweise gegen Gebühr gestellt.

