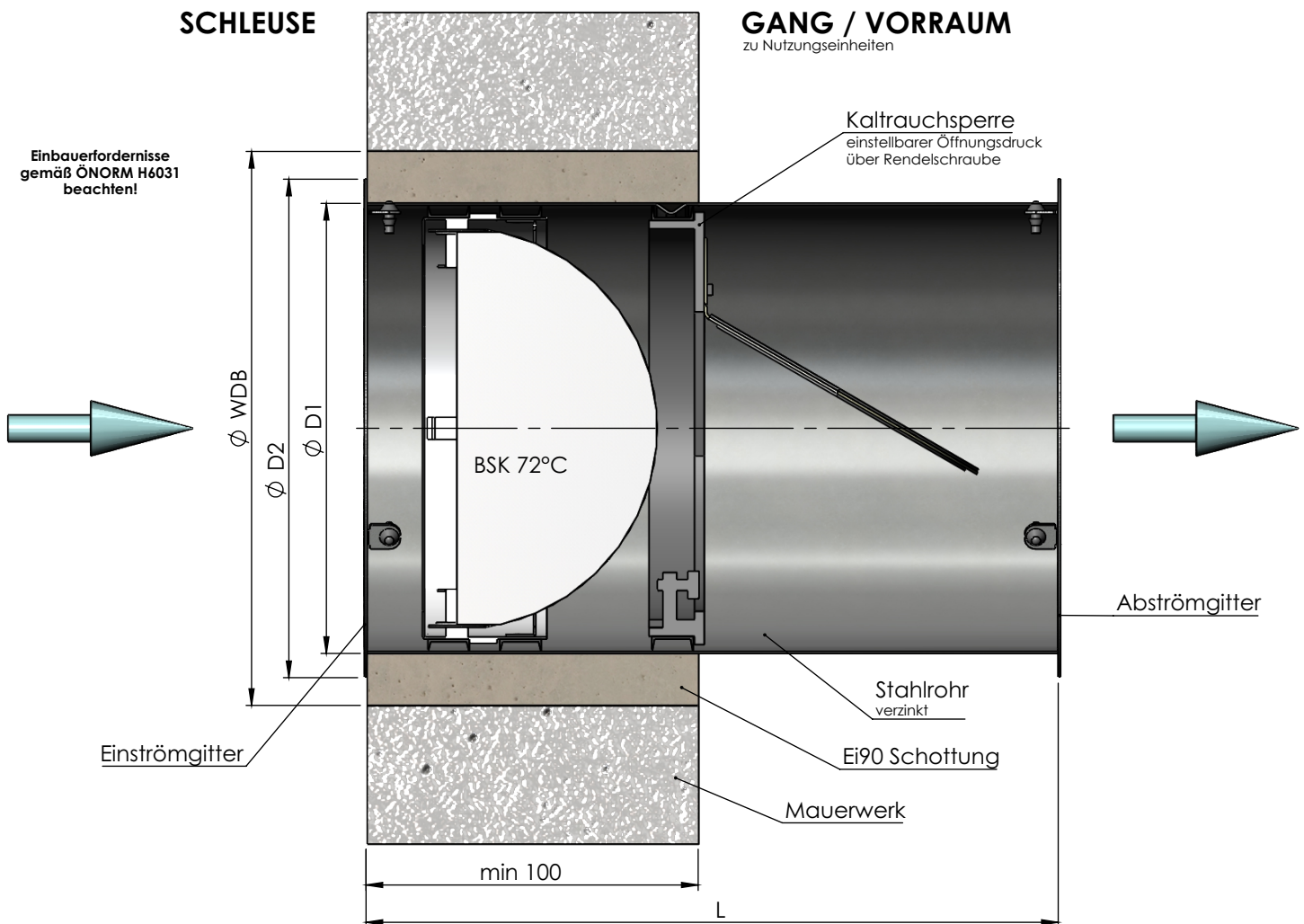


- Ohne elektrische Hilfsenergie
- Öffnungsdruck einstellbar ab 10 Pa
- Einbauset für Beton oder Mauerwerk
- \dot{V} dimensioniert für direkten Luftdurchtritt WDB Schleuse zu Stiegenhaus bzw. geschützten Bereich. Keine Rohranschlüsse, keine Umlenkungen.
- Bei Erfordernis des Einbaus in Zwischendecke und damit verbundenen Umlenkungen muß die Rohranschlußdimension unbedingt um Faktor 2-4 vergrößert werden.



Type	*)Luftmenge max. bei				Abmessungen (mm)			Wanddurchbruch (WDB) (mm) \varnothing
	50 Pa	40 Pa	30 Pa	25 Pa	D1 \varnothing	D2 \varnothing	L	
DBA-ÜÖ-W-BS DN 160	250	190	145	120	163	190	250	180
DBA-ÜÖ-W-BS DN 200	370	300	240	200	203	230	300	220
DBA-ÜÖ-W-BS DN 250	550	420	310	250	253	280	380	270

*) \dot{V} in Abhängigkeit der Abdeckgittertype und Einbausituation (Richtwert)
 Luftmengenangabe / Meßwerte mit 2 Gittern