



DBV 400 Kugelhahn / Ball Valve

Schüttgutkugelhahn hier in Flanschenausführung,
Einseitig gedichtet mit freiem Auslauf.

- ▲ Nennweite: DN 50 - DN 150
- ▲ Betriebstemperatur: - 30°C bis + 180°C *
- ▲ Differenzdruck: bis 10 bar *
- ▲ Dichtung: PTFE / O-Ring angefedert oder
Edelstahl O-Ring angefedert

* Einsatzgrenzen sind immer abhängig von Nennweite,
Temperatur, Werkstoffkombination. Entscheidend sind
die im Auftrag festgelegten Parameter.

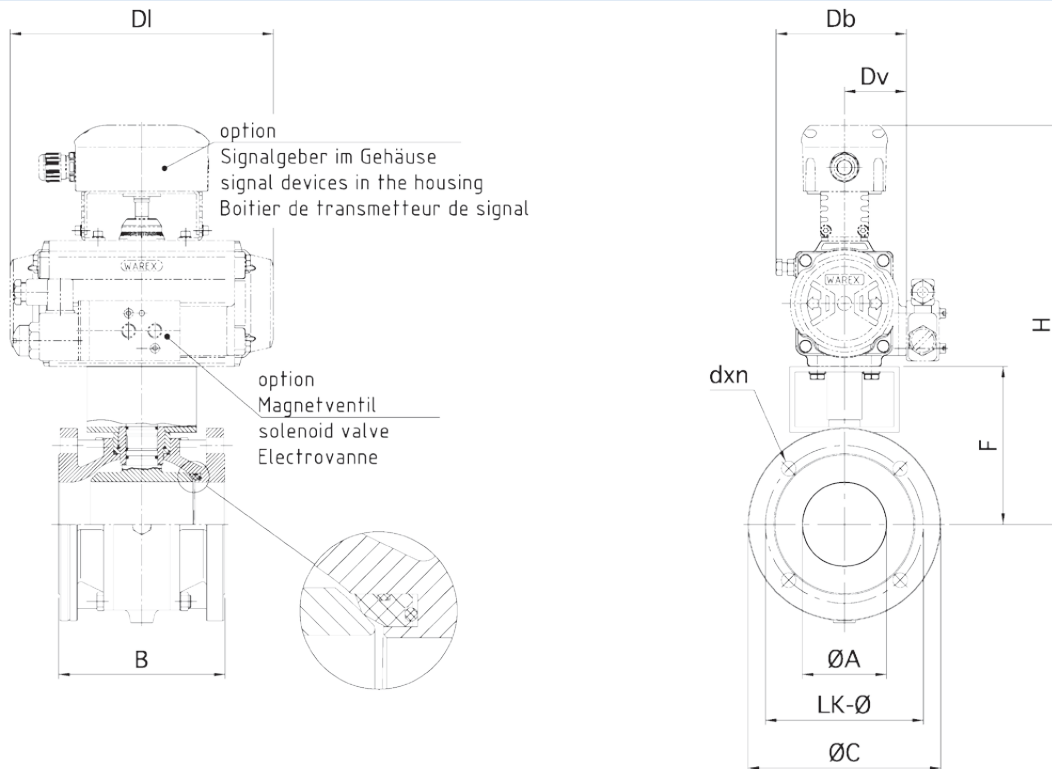
*Ball-Valve with flange connection especially for pow-
der and bulk handling. Single sided sealed with free
outlet.*

- ▲ Range of Nominal Widths: DN 50 - DN 150
- ▲ Operating Temperature: - 30°C to + 180°C *
- ▲ Differential Pressure: up to 10 bar *
- ▲ sealing: PTFE / O-Ring or stainless steel O-Ring

** Operational limitations depend on nominal width, tempera-
ture and composite materials. Crucial are the parameters
set in the confirmation.*

DBV 400 KUGELHAHN

BALL VALVE



DBV 400 Kugelhahn / Ball Valve

DN	ØA	ØC	B	F	LK-Ø	Ødxn	Antrieb <i>actuator</i>	DI	Dv	Db	(H)
50	50	165	150	125	125	18 x 4	DR 60	204	51	107	333
65	64	185	170	135	145	18 x 4	DR 100	241	57	119	356
80	78	200	180	145	160	18 x 4	DR 100	241	57	119	366
100	97	220	190	170	180	18 x 4	DR 150	259	63	139	403
100	97	220	190	170	180	18 x 4	DR 220	304	72	158	431
125	122	250	200	200	210	18 x 4	DR 300	333	77	168	473
150	150	285	350	230	240	22 x 8	DR 450	395	86	188	523

() = Abweichungen möglich / May vary

Antriebsauslegung je nach Einsatzbedingungen abweichend /
Driving selection according to different operating conditions

We reserve all rights and changes
Technische und maßliche Änderungen vorbehalten