

Auf/Zu-Kugelhahn, 2-Weg, Innengewinde

- Fabrikat: Effebi
- Ausführung: LYBRA
- Mit grossen Kvs-Werten.
- Für offene und geschlossene Wassersysteme



Abbildung kann vom Produkt abweichen

Typenübersicht

Typ	DN	Rp [""]	Kvs [m³/h]	PN
K225B	25	1	39	25
K232B	32	1 1/4	84	25
K240B	40	1 1/2	156	25
K250B	50	2	243	25

Technische Daten

Funktionsdaten	Medien	Wasser, Wasser mit Glykol bis max. 50% vol.
	Mediumstemperatur	-15...90°C [5...194°F]
	zulässiger Betriebsdruck ps Hinweis	siehe Druck- und Temperaturdiagramm
	Rohranschluss	Innengewinde gemäss ISO 7-1
	Wartung	wartungsfrei
Werkstoffe	Ventilkörper	Messingkörper, vernickelt
	Schliesskörper	Messing, verchromt
	Spindel	Messing
	Spindeldichtung	Viton-O-Ring
	Sitz	PTFE, O-Ring Viton

Installationshinweise

Motorisierung

K2.. Ventile können mit Standard-Antrieben A) oder Antrieben mit Notstellfunktion B) motorisiert werden. Der passende Adapter C) wird automatisch mitbestellt.

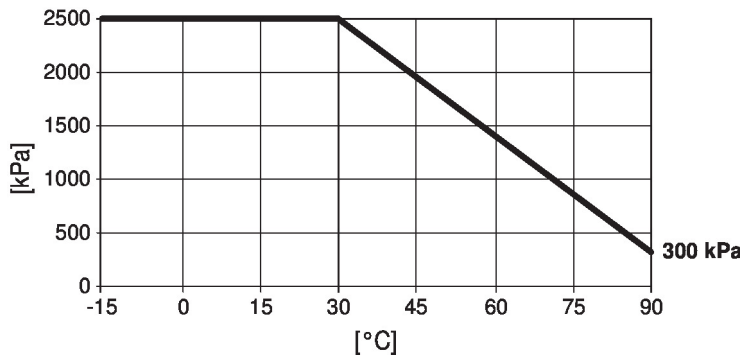
- A) Standardantriebe
B) Antriebe mit Notstellfunktion
C) Adapter

	A) - M -	C)	B) J	C)
K225B	SR..A-R	ZSV-09	SRF..A-R	ZSFV-09
K232B	SR..A-R	ZSV-09	SRF..A-R	ZSFV-09
K240B	SR..A-R	ZSV-09	SRF..A-R	ZSFV-09
K250B	SR..A-R	ZSV-09	SRF..A-R	ZSFV-09

Installationshinweise

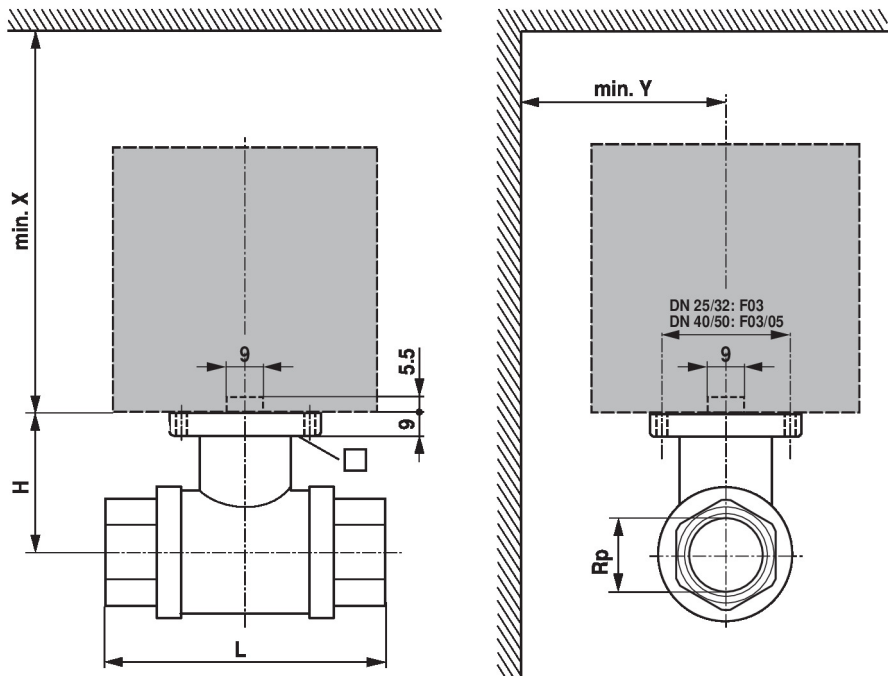
Druck-/Temperaturdiagramm

Zulässiger Betriebsdruck (ps) in Abhängigkeit der Temperatur für die Nennweiten DN 25...50



Abmessungen

Massbilder



Type

Type	DN	Rp [""]	L [mm]	H [mm]	X [mm]	Y [mm]	kg
K225B	25	1	84	44	220	90	0.47
K232B	32	1 1/4	97	49	230	90	0.73
K240B	40	1 1/2	108	54	230	90	1.1
K250B	50	2	130	62	240	90	1.8