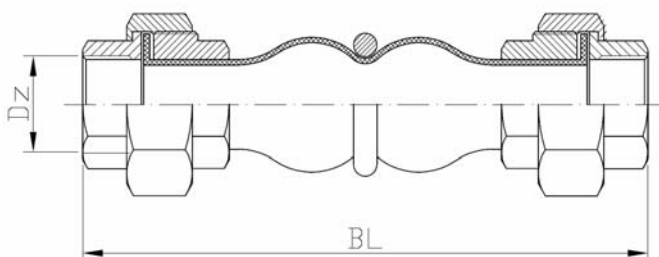


Klaus Behr

* BHC Jílové – hadice a kompenzátory *

Gumový kompenzátor závitový

Rubber expansion joint with screw ends



PN 16 / psi 230

Obj. číslo: Typ/velikost

Order-No.: Type/Series no.

Typ FTU
Type FTU

Materiály / materials	Měch / Bellow EPDM/ EPDM	Koncovka / coupling litina / cast iron
-----------------------	-----------------------------	---

DN/NB	Stavební délka	Max. pracovní přetlak při +20°C	Axiální dilatace		Laterální dilatace	Angulární dilatace	Závit
	Overall length	Max. pressure + 20°C	Axial movement		Lateral movement	Angular movement	Screw thread
	BL		+	-	+/-	+/-	dz
mm/inch	mm	bar	mm		mm	°	G"
15 / ½"	200	16	6	22	11	22,5	½"
20 / ¾"	200	16	6	22	11	22,5	¾"
25 / 1"	200	16	6	22	11	22,5	1"
32 / 1 ¼"	200	16	6	22	11	22,5	1 ¼"
40 / 1 ½"	200	16	6	22	11	22,5	1 ½"
50 / 2"	200	16	6	22	11	22,5	2"
65 / 2 ½"	240	16	6	22	11	22,5	2 ½"
80 / 3"	240	16	6	22	11	22,5	3"

Korekce pracovní teplota – pracovní tlak

Corrections working temperature - working pressure

Pracovní teplota (°C) / working temperature (°C)	20	75	85	95	100
Pracovní tlak (bar) / working pressure (bar)	16	14	11	8	6

Všechny kompenzátory jsou pro max. teplotu 100°C a max. podtlak 405 mm vodního sloupce. Použitelné pro média: voda, teplá voda, mořská voda, slabé kyseliny a slabé zásady.

Maximum temperature 100°C and maximum Vacuum 405 mm Hg. Applicable fluids: water, warm water, seawater, Weak acids, alkalies ect.

Technické změny vyhrazeny
Patisk zakázán

Subject to changes in design
Reproduction not permitted