

3. ■

Ophængsørørbøjler

Mange tusind kilometer rør er hængt op i loftet på bygninger i alle lande. Flamcos omfattende sortiment af rørophæng leverer en komplet løsning til sikker, nem og pålidelig montering af gevindrør, tyndvæggede stålrør, kobberrør, plastrør og skinessystemer.

Flamco tilbyder også et sortiment af certificerede rørbøjler til sprinklersystemer. Med andre ord tilbyder Flamco en løsning til enhver tænkelig situation.

Flamco tilbyder et sortiment af forskellige rørbøjler for sprinkler: BES og BCS. Disse rørbøjler er brugt i sprinkleranlæg over hele verdenen til stor glæde for installatører, entreprenører og ingeniører.



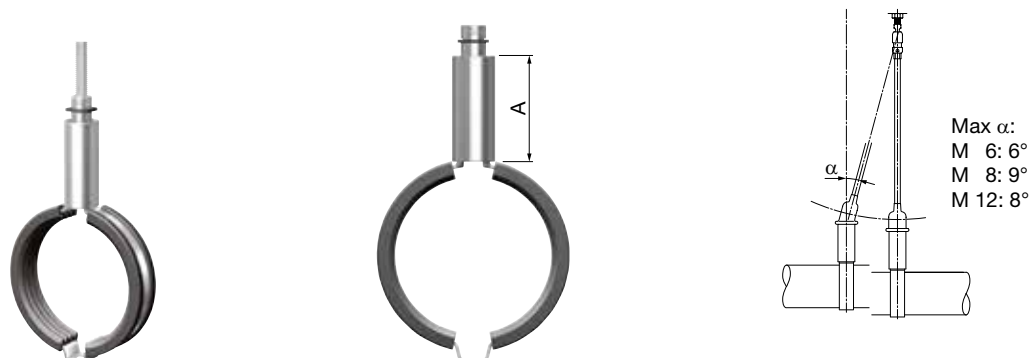


TIL ALLE RØRTYPER

BKI rørbøjler

Klarer meget tung belastning.

- Med gummiindlæg og integreret pendulophæng.
- Elforzinket.
- Temperaturbestandig: -40 °C til +120 °C.
- Lydisolerende gummiforing giver hele -20 dB(A).
- Med slids i bunden for montering af yderligere BK-rørbøjler.



Max α :
M 6: 6°
M 8: 9°
M 12: 8°

Type	Rør str.				Gevind	Maks. driftsbelastning [N]	Maks. driftsbelastning [N] -20 dB(A)*	Båndmål [mm]	Dimensioner A [mm]		Best. nr.
	Gevindrør	Sprinkler rør Ø udv. [mm]	Tyndv. stålrør Ø udv. [mm]	Kobber-rør Ø udv. [mm]							
BKI 6 x 15	-	-	15	15	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.215
BKI 6 x 18	-	-	18	18	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.218
BKI 6 x 3/8	3/8"	-	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.218
BKI 6 x 1/2	1/2"	-	21,3	21,3	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.204
BKI 6 x 22**	-	-	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.222
BKI 6 x 3/4	3/4"	-	26,9	26,9	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.206
BKI 6 x 28**	-	-	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.228
BKI 6 x 1	1"	-	33,7	33,7	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.208
BKI 6 x 35**	-	-	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.235
BKI 6 x 42**	-	-	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.242
BKI 6 x 1 1/4	1 1/4"	-	42,4	42,4	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.210
BKI 6 x 1 1/2	1 1/2"	48,3	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.211
BKI 6 x 54**	-	54	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.254
BKI 6 x 2	2"	60,3	-	-	M 6	1500	400	12 x 1,5	40	10	01 8076.212
BKI 8 x 76	2 1/2"	76,1	-	-	M 8	2500	700	16 x 1,9	54	10	01 8076.263
BKI 8 x 89	3"	88,9	-	-	M 8	2500	700	16 x 1,9	54	10	01 8076.266
BKI 12 x 114	4"	114,3	-	-	M 12	5000	2000	25 x 2,75	60	25	01 8076.272
BKI 12 x 140	5"	139,7	-	-	M 12	5000	2000	25 x 2,75	60	25	01 8076.277
BKI 12 x 168	6"	168,3	-	-	M 12	5000	2000	25 x 2,75	60	25	01 8076.281
BKI 12 x 219	8"	219,1	-	-	M 12	5000	2000	25 x 2,75	60	25	01 8076.286

* Til sikring af en god lyd-dæmpning fraråder vi belastninger over den opgivne værdi!

** KIWA certifikat BRL-K 627/01.

kiwa


TILBEHØR TIL OPHÆNGSRØRBØJLER

BO forbindelsesbøjler

Til samling af forskellige BK rørbøjler under hinanden, med bibeholdelse af konstruktionens fleksibilitet.

- Elforzinket.
- Flexibiliteten i montagen bibeholdes.

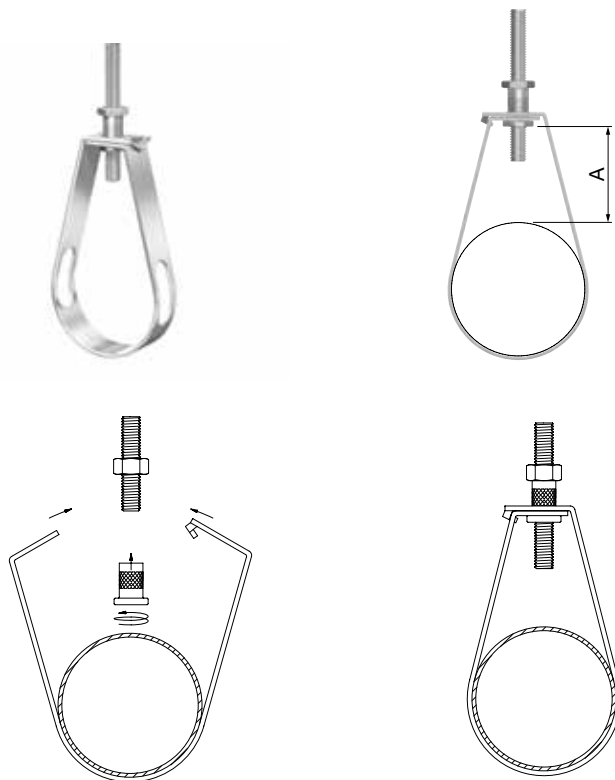


Type	Gevind	Maks. driftsbelastning [N]	Dimensioner A [mm]		Best. nr.
BO 6	M 6	1500	37	25	01 8134.206
BO 8	M 8	2500	55	25	01 8134.208
BO 12	M 12	5000	56	25	01 8134.212

OPHÆNGSRØRBØJLER TIL SPRINKLERANLÆG

BES rørbøjler

- UL, VdS og FM godkendt (afhængig af type).



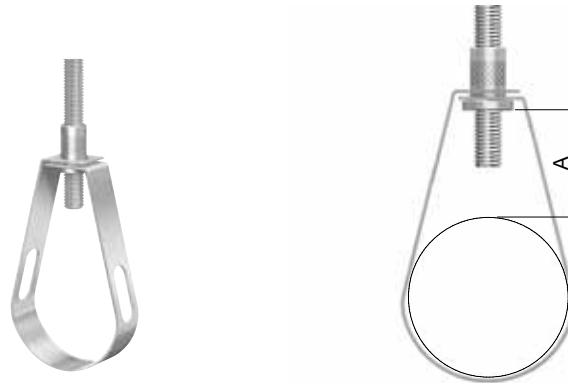
Type	Ø Rør		Tilslutning	Godkendelse			Min. påkrævede brudbelastning*			Båndmål [mm]	Justerbar i højde A [mm]		Best. nr.
	Udv. [mm]	Nom. ["]		UL	FM	VdS	UL [N]	FM [N]	VdS [N]				
BES 8 x 3/4	26,9	3/4"	M 8	-	-	✓	-	-	4000	25 x 1,5	35	10	01 8525.227
BES 8 x 1	33,7	1"	M 8	-	-	✓	-	-	4000	25 x 1,5	35	50	01 8525.234
BES 8 x 1 1/4	42,4	1 1/4"	M 8	-	-	✓	-	-	4000	25 x 1,5	35	50	01 8525.242
BES 8 x 1 1/2	48,3	1 1/2"	M 8	-	-	✓	-	-	4000	25 x 1,5	35	50	01 8525.248
BES 8 x 2	60,3	2"	M 8	-	-	✓	-	-	4000	25 x 1,5	35	50	01 8525.261
BES 10 x 3/4	26,9	3/4"	M 10	✓	✓	-	3336	1512	-	25 x 1,25	35	10	01 8524.227
BES 10 x 1	33,7	1"	M 10	✓	✓	-	3336	1824	-	25 x 1,25	35	50	01 8524.234
BES 10 x 1 1/4	42,4	1 1/4"	M 10	✓	✓	-	3336	1913	-	25 x 1,25	35	50	01 8524.242
BES 10 x 1 1/2	48,3	1 1/2"	M 10	✓	✓	-	3336	2313	-	25 x 1,25	35	50	01 8524.248
BES 10 x 2	60,3	2"	M 10	✓	✓	-	3336	2815	-	25 x 1,25	35	50	01 8524.261
BES 10 x 2 1/2	76,1	2 1/2"	M 10	✓	✓	✓	3781	4181	7000	25 x 2,5	40	10	01 8525.263
BES 10 x 3	88,9	3"	M 10	✓	✓	✓	4670	4715	7000	25 x 2,5	40	10	01 8524.265
BES 10 x 3 1/2	101,6	3 1/2"	M 10	✓	✓	✓	5560	5583	7000	25 x 2,5	49	10	01 8524.269
BES 10 x 108	108	-	M 10	-	✓	✓	-	6055	7000	25 x 2,5	55	50	01 8524.271
BES 10 x 114	114,3	4"	M 10	✓	✓	✓	6672	6561	7000	25 x 2,5	60	50	01 8524.275
BES 12 x 133	133	-	M 12	-	✓	✓	-	8534	10000	30 x 2,5	67	50	01 8524.278
BES 12 x 140	139,7	5"	M 12	✓	✓	✓	8896	8896	10000	30 x 2,5	73	50	01 8524.279
BES 12 x 159	159	-	M 12	-	✓	✓	-	11104	10000	30 x 2,5	76	50	01 8524.281
BES 12 x 168	168,9	6"	M 12	✓	✓	✓	11787	11632	10000	30 x 2,5	83	50	01 8524.284
BES 12 x 219	219,1	8"	M 12	✓	✓	-	18014	16903	-	30 x 2,5	88	50	01 8524.289

* Belastning i henhold til UL/ FM/ VdS kravene.



BCS rørbøjler

- FM og UL godkendt (afhængig af type).



Type	Ø Rør		Tilslutning	Godkendelse		Maks. driftsbelastning* [N]	Justerbar i højde [mm]	Ovalt hul [mm]	Båndmål [mm]		Best. nr.
	Udv. [mm]	Nom. ["]		UL	FM						
BCS 10 x 3/4	26,9	3/4"	M 10	-	✓	1512	35	-	20 x 1	10	35770
BCS 10 x 1	33,7	1"	M 10	-	✓	1824	35	-	20 x 1	10	35771
BCS 10 x 1 1/4	42,4	1 1/4"	M 10	-	✓	1913	35	-	20 x 1	10	35772
BCS 10 x 1 1/2	48,3	1 1/2"	M 10	-	✓	2313	35	-	20 x 1	10	35773
BCS 10 x 2	60,3	2"	M 10	-	✓	2815	35	-	20 x 1	10	35774
BCS 10 x 2 1/2	76,1	2 1/2"	M 10	✓	✓	4181	40	27 x 12	25 x 1,25	10	35775
BCS 10 x 3	88,9	3"	M 10	✓	✓	4715	40	27 x 12	25 x 1,25	10	35776
BCS 10 x 3 1/2	101,6	3 1/2"	M 10	✓	✓	5583	49	27 x 12	25 x 1,25	10	35777
BCS 10 x 4	114,3	4"	M 10	✓	✓	6561	60	27 x 12	25 x 1,25	10	35778
BCS 12 x 5	139,7	5"	M 12	✓	✓	8896	73	60 x 15	30 x 2	10	35779
BCS 12 x 6	168,9	6"	M 12	✓	✓	11632	83	60 x 15	30 x 2	10	35780
BCS 12 x 8	219,1	8"	M 12	✓	✓	16903	85	60 x 15	30 x 3	10	35781

* Belastning i henhold til FM kravene.

