

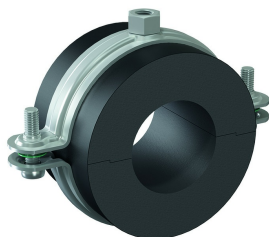
BUKTH.P20

Thermische isolatieklem PX-20

Thermal cond. Coëff. 0,043-0,045W/m.K

Stand. Uitv.

Elektrolytisch verzinkt



HD	Artikel	L mm	A mm	g mm	↔ mm	D mm	Max. bel. kN	M1	h mm	Con. type	Iso. L B	kg/stk	📦	Stock	Eenh.
-	BUKTH.015P20	101	24	2		15	0,8	M8	5,3	A	50	0,290	1		STK
-	BUKTH.018P20	101	24	2		18	0,8	M8	5,3	A	50	0,300	10		STK
-	BUKTH.022P20	110	24	2		22	0,8	M8	5,3	A	50	0,320	10		STK
-	BUKTH.028P20	115	24	2		28	0,8	M8	5,3	A	50	0,360	10		STK
-	BUKTH.035P20	130	26	2,5		35	1,4	M8	17,5	B	50	0,460	10		STK
-	BUKTH.042P20	136	26	2,5		42,4	1,4	M8	17,5	B	50	0,500	10		STK
-	BUKTH.048P20	149	26	2,5		48,3	1,4	M8	17,5	B	50	0,550	10		STK
-	BUKTH.054P20	145	26	2,5		54	1,4	M8	17,5	B	50	0,580	10		STK
-	BUKTH.057P20	145	26	2,5		57	1,4	M8	17,5	B	50	0,600	1		STK
-	BUKTH.060P20	155	26	2,5		60,3	1,4	M8	17,5	B	50	0,620	10		STK
-	BUKTH.064P20	155	26	2,5		64	2,2	M8/M10	17,5	B	50	0,640	5		STK
-	BUKTH.076P20	167	26	2,5		76,1	1,8	M8	17,5	B	75	0,720	5		STK
-	BUKTH.089P20	183	26	2,5		88,9	2,2	M8/M10	17,5	B	75	0,820	1		STK
-	BUKTH.108P20	220	35	3		108	2,1	M8	25	C	75	1,180	5		STK
-	BUKTH.114P20	220	35	3		114,3	2,2	M8	25	C	75	1,210	5		STK
-	BUKTH.133P20	236	35	3		133	2,1	M8	25	C	100	1,350	2		STK
-	BUKTH.140P20	236	35	3		139,7	3,9	M10/M12	25	C	100	1,380	2		STK
-	BUKTH.159P20	284	35	3		159	3,9	M10/M12	25	C	100	1,600	2		STK
-	BUKTH.168P20	286	35	3		168,3	3,9	M10/M12	25	C	100	1,690	2		STK

Met kruiskopbouten M6 (tot 089), met zeskantbout M8 (vanaf 108).

Temperatuurbereik: -50/+105°C.

Isolatiemateriaal: Dikte: 20 mm.

PUR schuim (80kg/m³). Extra buitenschil van akoestische film.