



Zastosowanie

Szerokie zastosowanie jako osprzęt do czujników płaszczyznowych (rezystancyjnych i termopar).

Materiał

Stal 1.7335 (15HM), 1.4301 (0H18), 1.4541 (1H18N9T)

Średnica płaszczka [mm]	Ilość przewodów	Wymiar A [mm]	Wymiar B [mm]	Wymiar C [mm]
Ø 3.0	2	8	3.0	10
	3	12	3.0	10
Ø 4.5	2	12	4.5	10
	3	16	4.5	10
Ø 6.0	2	14	6.0	10
	3	21	6.0	10

Kod zamówieniowy

KLF - - -

	Ilość przewodów płaszczyznowych	
1 <input type="text"/>	2	dwa przewody płaszczyznowe
	3	trzy przewody płaszczyznowe
	Średnica płaszczka	
2 <input type="text"/>	3	Ø 3.0 mm
	4.5	Ø 4.5 mm
	6.0	Ø 6.0 mm
	Materiał klamry	
3 <input type="text"/>	xxx	należy wpisać numer materiału