

Distančniki tip AKS – tehnički list

Vanjski Ø cijevi [mm]	Br. elemenata u prstenu		Vijci od nehrđajućeg čelika	Širina distancera	Visina distancera
	AKS 1	AKS 2	Št. / velikost	L [mm]	H [mm]
od do	AKS 1	AKS 2	Št. / velikost	L [mm]	H [mm]
98-130	3		6 / M6x70	150	20 36 50 75 90 110
130-172	4		8 / M6x70	150	
173-210	5		10 / M6x70	150	
211-228		3	6 / M6x70	150	
229-260	1	3	8 / M6x70	150	
261-300		4	8 / M6x70	150	
301-345	1	4	10 / M6x70	150	
346-380		5	10 / M6x70	150	

Statička nosivost distancera:

- visina 20, 36 i 50 mm: 750 kg/prsten
- visina 75, 90 i 110 mm: 500 kg/prsten

Materijal:

- distancer: polypropylen, crni
- vijci i matice: nehrđajući čelik

*Preporučena udaljenost između prstenova:

- Ø radne cijevi: 0-260 mm = 2,0 m
- Ø radne cijevi: 260-380 mm = 1,5 m

*Vrijedi za uobičajene materijale cijevi i medija. Za točne informacije u vezi materijala i medija kontaktirajte nas.

