

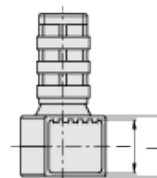
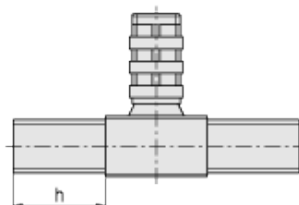
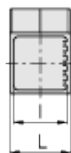
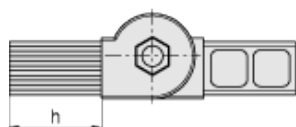
STC-A

Regulowane kwadratowe łączniki profili



2A-2W

3A-3W



Informacje Techniczne

Łącznik

Technopolimer na bazie poliamidu (PA). Odporny na rozpuszczalniki, oleje, smary i inne czynniki chemiczne.

Kolor

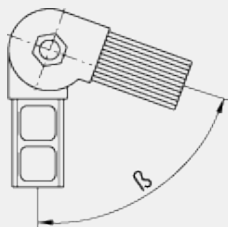
Czarny, wykończony na mat.

Wykonania standardowe

- 2A-2W: łącznik dwuosiowy, dwukierunkowy.
- 3A-3W: łącznik trójosiowy, trójkierunkowy.

Właściwości i zastosowania

Odpowiedni do tworzenia konstrukcji opartych na profilach kwadratowych. Montaż odbywa się przez pozycjonowanie łącznika i wciśnięcie w profil bez potrzeby użycia dodatkowych śrub, czy narzędzi.



Elementy standardowe		Główne wymiary			Otwory montażowe dla profili			Kąt obrotu	Wag
Kod	Oznaczenie	L	I	h	Zewnętrzny	Grubość ścianki	Wewnętrzny	B min-max	g
430003	STC.20-2A-2W-A-C9	20	17	35	20	1.5	17	0-190	54
430053	STC.25-2A-2W-A-C9	25	22	38	25	1.5	22	45-195	64
430103	STC.25-3A-3W-A-C9	25	22	38	25	1.5	22	45-195	85



Wzory ELESA i GANTER - wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie naszych rysunków zawsze z podaniem źródła pochodzenia.

STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE