

Füller Typ KSW-K Filler type KSW-K

Der KSW-K ist ein teilbarer Injektor mit integriertem Material Leitkanal. Durch wenige Handgriffe lassen sich Antrieb und Hülse voneinander trennen. Dank des modularen Materialstutzens können alle lieferbaren Materialschlauchkupplungen angebunden werden. Der KSW-K wird mit 2 Luftanschlüssen angesteuert und ist für allgemeine EPS wie auch bedingt für EPP Anwendungen geeignet.

The KSW-K is a separable injector with integrated material channel. Drive and barrel can be separated from each other in a few simple steps. Thanks to the modular material connector, all available material hose couplings can be linked. The KSW-K is controlled by two air connections and is suitable for general EPS as well as limited EPP applications.

Technische Informationen / Technical data

Typ / type		KSW-K
Medien / matter		Druckluft, Partikelschäume compressed air, particle foams
Betriebsdruck / operating pressure		max. 8 bar
Nennlänge / nominal length	L1	ET230 (L1=205 mm)
		ET330 (L1=305 mm)
		ET430 (L1=405 mm)
		ET530 (L1=505 mm)
		ET630 (L1=605 mm)
Mantelrohr / barrel	D1	Ø50
Mundstücklänge / tip length	L2	25 / 50
Pinolendurchmesser / plunger Ø	D2	16
Materialanschluss / material connection		Alle möglich / all available

Erweiterte Optionen / Advanced options

Füllluft einstellbar / filling air adjustable		Nein / no
Pinole bedampft / plunger vented		Ja / yes
Mundstück bedampft / tip vented		Nein / no
Bombierte Pinole / plunger with raised design		Optional
Zylinderdichtung / cylinder seal		Manschette / Gleitring sleeve, glide seal
Taktzähler / cycle counter		Nein / no
Verdrehgesicherte Pinole / non rotating plunger		Nein / no
Öffnet in die Form / opens into the mold		Nein / no
Auswerferfunktion / ejector function		Optional
Schnellwechselfunktion / quick change		Ja / yes
Anzahl Luftanschlüsse / quantity of air inputs		2

Bitte nutzen Sie unser Anfrageformular auf Seite 7-9
Please use our inquiry form on page 7-9

