

## Füller Typ EURO-SN Filler Type EURO-SN

Der Füller EURO-SN basiert auf dem EURO-SE Füller, hat jedoch einen Langhub Zylinder. Dadurch fährt die Pinole beim Füllvorgang vollständig zurück. Das Material wird beim Durchströmen nicht durch die Kolbenstange behindert. Dieser Füller ist auch für anspruchsvolle Materialien geeignet.

The EURO-SN filler is based on the EURO-SE filler, but has a long-stroke cylinder. This causes the plunger to retract completely during the filling process. The material is not hindered by the plunger. This filler is also suitable for demanding materials.

### Technische Informationen / Technical data

Typ / type		EURO-SN
Medien / media		Druckluft, Partikelschäume
Betriebsdruck / working pressure		max. 8 bar
Nennlänge / Nominal length	<b>L1</b>	ET230 (L1=190 mm)
		ET330 (L1=290 mm)
		ET430 (L1=390 mm)
		ET530 (L1=490 mm)
		ET630 (L1=590 mm)
Mantelrohr / Barrel	<b>D1</b>	Ø28 / Ø30 / Ø32 / Ø40 / Ø42 Ø50 / M28x1 / M42x1,5
Mundstücklänge / Tip length	<b>L2</b>	25 / 40
Pinolendurchmesser / Plunger Ø	<b>D2</b>	10 / 12 / 20 / 25 / 28 / 30
Materialanschluss / Materialconnection		Alle möglich / all available

### Erweiterte Optionen / Advanced options

Füllluft einstellbar / Filling air adjustable	Nein
Pinole bedampft / Plunger vented	Nein
Mundstück bedampft / Tip vented	Nein
Bombierte Pinole / Plunger with raised design	Nein
Zylinderdichtung / Cylinderseal	Manschette / Gleitring
Taktzähler / Cycle counter	Nein
Verdrehgesicherte Pinole / Non rotating plunger	Nein
Öffnet in die Form / Opens in to the mould	Nein
Auswerferfunktion / Ejectorfunction	Optional (nur bis Pinole Ø20)
Schnellwechselfunktion / Quick change	Nein
Anzahl Luftanschlüsse / Quantity of air inputs	3

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

