

## ŠNEKOVÝ VZORKOVAČ – SSA70

Šnekový vzorkovač je určen pro odběr vzorků suchých práškových materiálů. Hlavní díly tvoří odběrová nerezová trubka, šneková spirála, výpadová komora, motor s převodovkou, střížný kolík a snímač otáček.

Střížný kolík a snímač otáčení spirály slouží jako bezpečnostní prvek proti mechanickému poškození.

Vzorkovač je navržen pro vzorkovací systémy s ručním nebo automatickým ovládním, ale může být provozován i samostatně s vhodnou nádobou pod výpadem vzorku. Lze jej použít v nepřetržitém provozu, spouštět dle požadavků z technologie nebo ručně.

Montáž vzorkovače je prováděna pomocí navařené svěrné příruby, která v případě potřeby umožňuje pozdější snadnou demontáž a vyjmutí celého vzorkovače.



### TECHNICKÁ DATA

Materiál vzorku	práškový materiál, nelepivý
granularita	max. 1mm
maximální teplota	150°C
Průměr vzorkovače	DN70
Délka vzorkovací části	500 mm (volitelně 300 – 700 mm)
Výstup vzorku	trubka DN70
Napájení	3 x 400V, 0.18kW
Otáčky motoru	60 ot/min
Hmotnost	ca 21kg
Bezpečnostní prvky	snímač otáček, střížný kolík