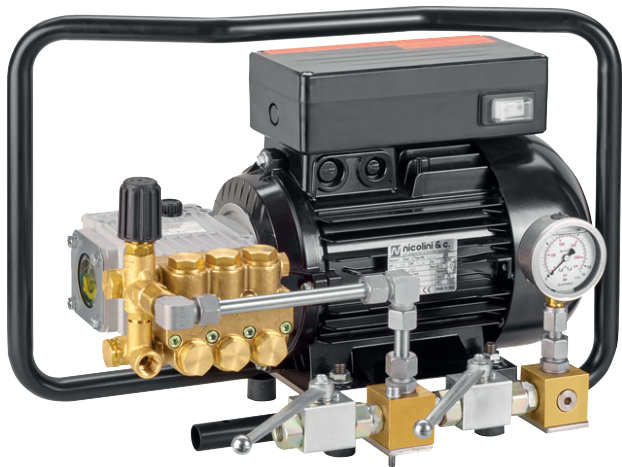


Speciaal voor het uitvoeren van druktesten van bijvoorbeeld leidingsystemen of drukketels op locatie, is het mobiele Speck afpersaggregaat NP10 ontwikkeld.

Het afpersaggregaat is eenvoudig te transporteren doordat de direct gekoppelde hogedrukpomp en de motor op een handige draagbeugel geplaatst zijn. Met het verstelbare overstortventiel is een variabele testdruk mogelijk variërend tussen de 10 en 120 bar. Met behulp van twee handbediende hogedruk kogelkranen kan de druk worden vergrendeld of worden afgelaten.

De testdruk is eenvoudig af te lezen op de gedempte manometer welke met glycerine gevuld is. Indien gewenst kan een schrijfeenheid worden verbonden aan het afpersaggregaat. De elektromotor is voorzien van een aan-/uitschakelaar en wordt geleverd met 5 m. aansluitkabel en een gemonteerde Schuko stekker.

Tevens wordt de pomp geleverd inclusief olie voor eerste ingebruikname.



## Materialen

Drijfwerkhuis	aluminium
Plunjers	keramisch
Kleppenhuus	messing (andere materiaal- uitvoeringen op aanvraag)
Kleppen	RVS
Asafdichting	NBR manchetten met versterking, dubbele plunjerafdichting met lekwater terugvoer

## Product details

Capaciteit NP10/7-120	7,2 l/min x 10-120 bar
Capaciteit NP10/10-80	10,6 l/min x 10-80 bar
Aansluiting	1~ 230 Volt / 50 Hz
Vermogen (P2)	1,85 kW
Motor toerental	1450 min <sup>-1</sup>
Max. inschakelduur	60%
Gewicht	35 kg.

## Constructievorm NP10

Speck NP10 drieplunjerpomp, krukas en kogellagers oliegesmeerd. Alle dichtingen in hulzen gemonteerd, daardoor exacte centrering en eenvoudig uitwisselbaar.