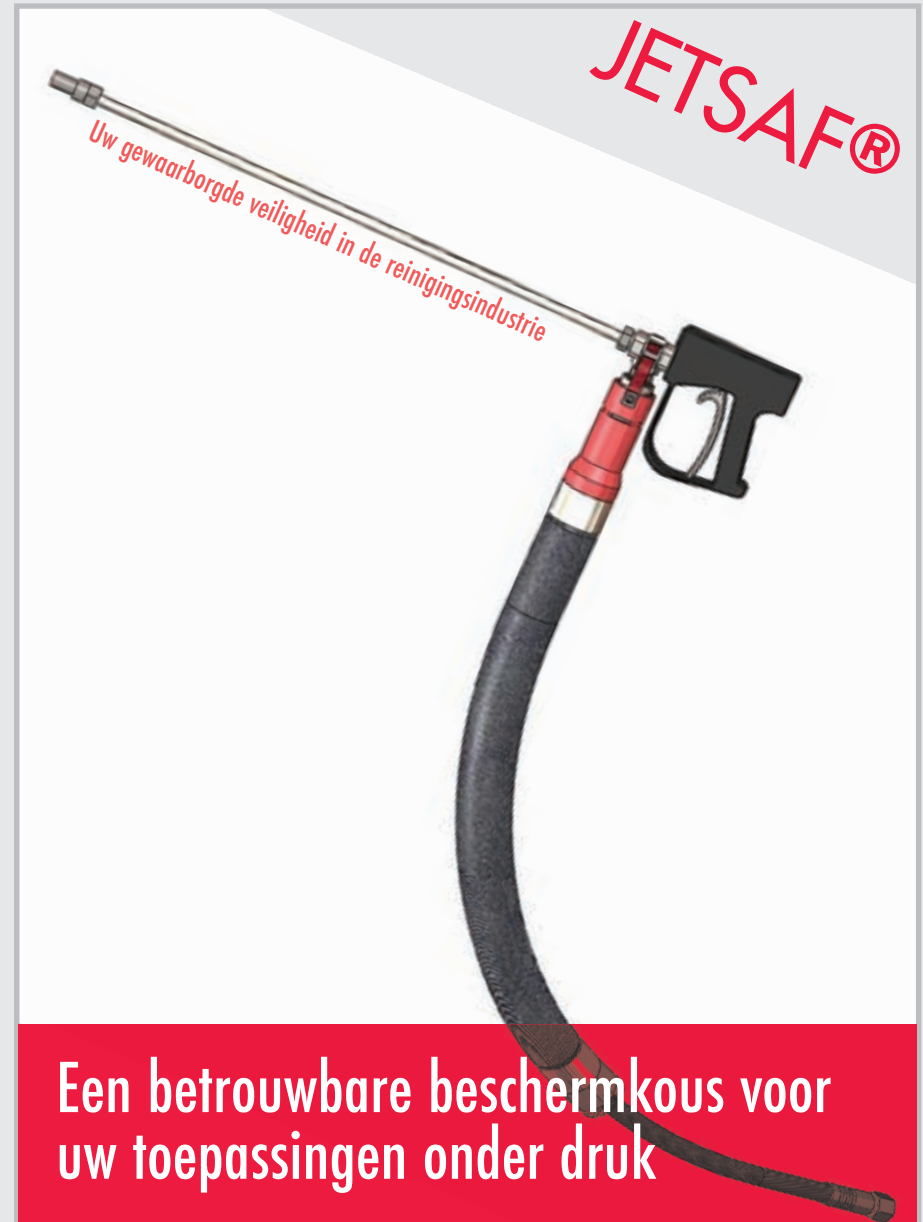
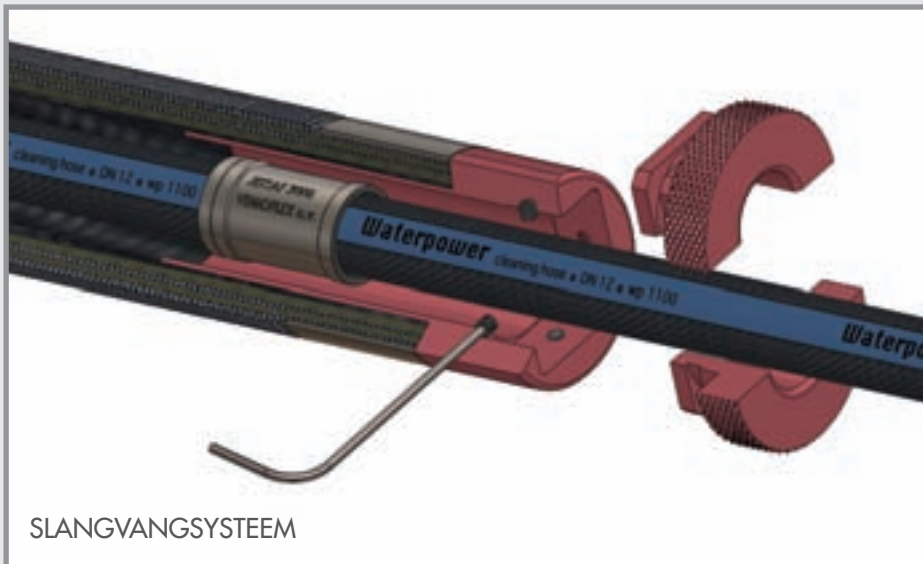


Waarom de JETSAF® beschermhoes

- ✓ Super geavanceerd snelkoppelingssysteem rechtstreeks op het pistool
- ✓ Supprimeren van extra aansluitingen door speciale JETSAF® pistoolnippels (1500 bar)
- ✓ JETSAF® nippels rechtstreeks in elk pistool met geavanceerde afdichtingstechnieken
- ✓ Uitwisselbaar met HD swivels
- ✓ Quicklock roterende constructie
- ✓ Ideale verhouding mechanische sterkte tov gewicht
- ✓ Ondoordringbaar voor waterjet-straal bij barst van slang tot 3200 bar over de gehele lengte
- ✓ Zeer scheurbestendige binnenwand
- ✓ Slijtvaste en waterafstotende buitenwand
- ✓ Geavanceerd slangvangsysteem, al dan niet te gebruiken



BETAFLEX

JETSAF® opbouw

Speciale veiligheidskous, specifiek ontworpen voor de hogedruk reinigingsindustrie. Beschermt de gebruiker tegen waterstraal, losvliegende slangonderdelen, losvliegende slang, impacten van barsten -en/of wegslaan van de slangassembly.

Sleeve

Samengesteld uit verschillende, dicht geweven lagen hoogwaardige vezels, rubber en polyamidevezels



Binnenwand

Zeer scheurbestendige rubberslang

Inlagen

Hoogwaardige vezels

Buitenwand

Slijtvaste polyamide sleeve

Koppelingen

Quicklock
of
Straplock
pistoolbevestiging



Materiaal

Koppelingen: Aluminium
Roestvrijstalen adapter speciaal voor rechtstreekse verbinding met HD pistool (WOMA, HAMMELMAN)

JETSAF® overzicht

Type	Scheurdruk	Multilayer	Gewicht*
JETSAF1000	1100 bar	3-lagen	1,8 kg/st
JETSAF2000	2000 bar	4-lagen	2,0 kg/st
JETSAF3000	3200 bar	5-lagen+	2,4 kg/st

Elke uitvoering is verkrijgbaar op de gewenste lengte

*gewicht per stuk op lengte van 1 meter

JETSAF® safety jackets zijn verkrijgbaar met Quicklock & Straplock systemen.



Quicklock is een speciaal ontwikkeld snelkoppelingssysteem welke het toelaat om via een snelkoppelsysteem de beschermhous aan te sluiten op het pistool. Dit systeem zorgt dat de beschermhous kan roteren rond de slang.



Straplock systeem vervangt het snelkoppelingssysteem om de veiligheidskous aan het pistool te koppelen. Via twee versterkte textielbandjes, wordt de kous aan het pistool bevestigd.