

## Nederman Sıvı Yönetimi Sistemi (Safe record)

Araç Tamirat Atölyeleri için geniş kar ve hizmet için sıvı ve yağ takip sistemi



Komple sıvı kontrolü için NMS yağlama takip sistemi manuel olarak elle tutmadan veya dokunmadan doğru miktarda yağ ve sıvıyı her araçta doğru şekilde izler ve besler. Aynı zamanda tankların yeniden doldurulması zamanı geldiğinde tedarikçileri bilgilendirir. Bu durum dökülme, kayıp ve gereksiz aksamaların sona erdiği anlamına gelmektedir.

- 250'ye kadar teslimat noktaları
- Komple sıvı kontrolü

Medya







Nederman Sıvı Yönetimi Sistemi  
(Safe record)



## Nederman Sıvı Yönetimi Sistemi (Safe record)

[image]	Bilgi Dökümanı ismi	[model]
		30514050
	ST4-0 Endüstriyel Haberleşme Dönüştürücü K-32 + güç kaynağı EU + Saferecord + operatör kullanım kılavuzları	30512750
	ST4 Operatör Terminali + 7 I/O ch.	30512850
	ST4 Operatör Terminali	30512950
	ST4, 7 I/O kanalları	30513050
	Ürünün manuel modda NMS olarak ayarlanması ve bütün çıkışların açık olması gerekir. Dahili olarak bulunan anahtar ile aktive edilir.	30513450
	Saferecord pompa kontrol yazılımı	30510250
	Saferecord yazılımı GDS iletişimi (lisans anahtarı ile aktivasyon)	30510350
	Saferecord yazılımı Kobra iletişimi (lisans anahtarı ile aktivasyon)	30510550
	Saferecord yazılımı Automaster iletişimi (lisans anahtarı ile aktivasyon)	30510650
	Yazılım 64-bit İşletim Sistemi kullanan bilgisayarlarda çalıştırılacak Saferecord için uygulama güncellenmesi.	30513750

## Nederman Sıvı Yönetimi Sistemi (Safe record)

	[accessory]	[partno]
	vana ünitesi 24V AC	30509650
	Pnömatik emis ünitesi 920/1500 VIM 6"	30509750
	Barkod okuyucu	30509150
	Basınç transmitteri 0-5m 4-20mA	30511451
	Transformatör 96VA 24VAC	30513250
	Transformatör 220VA 24V AC/DC	30513350
	Transmitter unit R02 1-2 tanks	30511450
	Nederman Takip sistemi güncelleme	30513850