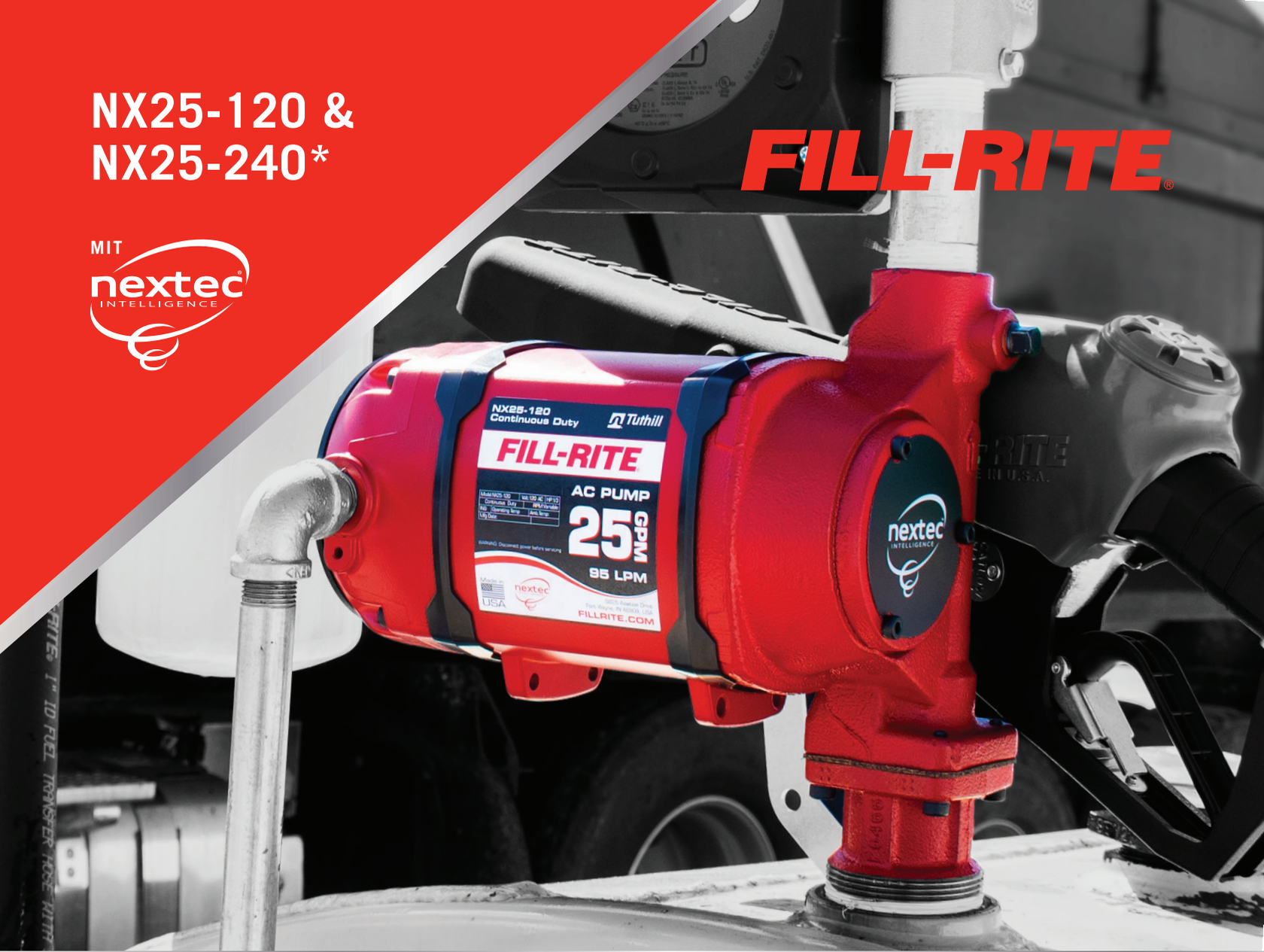


**NX25-120 &
NX25-240***

FILL-RITE®



DIE BESTEN KRAFTSTOFFTRANSFERPUMPEN FÜR KONTINUIERLICHEN EINSATZ DER BRANCHE

Fill-Rite ist stolz, mit den neuen nextec Intelligence® AC-Modellen die neueste Erweiterung der Baureihe für kontinuierlichen Einsatz anzukündigen. Die Kraftstofftransferpumpen-Baureihe NX25-120 und NX25-240* ermöglicht Fuhrparkleitern das ganztägige Auftanken mit weniger Unterbrechungen durch kurze Arbeitszyklen oder Überhitzung. Unsere industrieführenden Pumpen verfügen über einen Motor mit variabler Drehzahl und die nextec Intelligence™-Technologie exklusiv von FillRite, die unter schwierigen Anwendungen höchste Leistung erzielt. Die leichte Niedrigprofilbauweise vereinfacht die Montage und die Pumpe pumpt Kraftstoff effizienter als Produkte anderer Hersteller.

DIE ZUKUNFT DES KRAFTSTOFFTRANSFERS IST HIER



*NX25-240 ist 2021 erhältlich



nextec Intelligence® – Prognosen, Schutz, Leistung

	BAUREIHE NX25-120		BAUREIHE NX25-240*	
DURCHFLUSSRATE	95 l/min / 25 gal/min**			
SPANNUNG	120 V~		240 V~ 50/60 Hz	
EIN-/AUSLASS	1-1/4 Zoll NPT / 1 Zoll NPT	1 Zoll NPT / 1 Zoll NPT	1-1/4 Zoll BSP / 1 Zoll BSP	1 Zoll BSP / 1 Zoll BSP
BAUWERKSTOFFE	Pumpengehäuse aus Gusseisen			
MONTAGE	2-Zoll-Pfropfen (NPT)	Fußflansch	2-Zoll-Pfropfen (BSP)	Fußflansch
A (FLA)	3,5		1,8	
LEISTUNG (PS)	0,33 PS			
VERTRÄGLICHE FLÜSSIGKEITEN	Diesel, Benzin, Biodiesel bis zu B20, E15, Kerosin, Mineralölen, Methanol (bis zu 15 %)			
ARBEITSZYKLUS	Kontinuierlicher Einsatz für Kraftstofftransfer			
GARANTIE	Eingeschränkte Garantie auf Lebenszeit [†]			
ZULASSUNGEN	UL/cUL		CE, ATEX, IECEx	



Fassmontage-Konfiguration
NX25-120NB-AA



Fußmontage-Konfiguration
NX25-120NF-AA

Funktionsmerkmale und Vorteile

- Kontinuierlicher Einsatz^{††}
Ununterbrochene Leistung eliminiert Stillstandszeiten und spart Ihnen Zeit und Geld
- Motor mit variabler Drehzahl
Die Pumpe korrigiert die Drehzahl laufend, um optimale Leistung und verbesserte Saughöhe zu erzielen
- Magnetschalter
Reibungsloser Betrieb und komplett auswechselbar auf der Baustelle
- Ein-/Ausschalten über Fernbedienung
Fernbedienungsschaltung für hohe, überirdische Tanks
- Leicht Mit weniger als 10,4 kg (23 lb)[‡] sorgt nextec für eine unproblematische und belastungslose Montage
- Weniger Dampfblasenbildung
Lassen Sie Ihre Arbeit auch bei hohen Sommertemperaturen mit vollem Tempo weiterlaufen
- Intelligente Signaltöne
Vereinfachte Störungsbeseitigung durch Signaltöne, die angeben wann und wo Aufmerksamkeit erforderlich ist
- Automatische Abschaltung
Nach 20 Minuten Inaktivität schaltet sich die Pumpe automatisch ab und verringert die Energiekosten
- Verlangsamung im Bypass
Reduziert Energieverbrauch und verlängert die Lebensdauer der benutzten Bauteile

*NX25-240 ist 2021 erhältlich, **Hinzugefügtes Zubehör wird die Durchflussrate beeinflussen, †Genau Einzelheiten zur Garantie sind auf fillrite.com zu finden, ††Bestimmt für kontinuierlichen Einsatz für Kraftstofftransfer, ‡Reine Pumpenmodelle wiegen <10,4 kg (23 lb).

NX25_SS_10.19



8825 Aviation Drive
Fort Wayne, Indiana 46809, USA
(800) 634-2695 oder (+1) 260-747-7524
GB +44 115 944 6774

