

# HNE – HiPress készülékek



**HiPress 02/006**



**HiPress 02/010**

## Rövid ismertető

A HNE hordozható- valamint a kereken húzható HiPress készülékei világszerte nagyra becsülik a gyors és hatékony oltási képességeik miatt. Az üzemi nyomás, a fúvóka és a cseppnagyság annyira összhangban van, hogy az előállított kötött sugár

biztonságos távolságból, célzottan juttatható az égő anyagra. Folyékony oltóanyagok, mint víz, hab vagy cseppfolyós adalék oldatok gyors hőelvételt tesznek lehetővé, a tűzfészek letakarható és gyorsan eloltható. Mindez minimális oltóanyaggal elérhető.

## Műszaki adatok

		<b>HiPress 02/006</b>	<b>HiPress 02/010</b>
Üzemi nyomás		34 bar	34 bar
Sugár	Kötött	11 l/min	27 l/min
	Ködpermet	-	10 l/min
Működési időtartam	Kötött sugár	Kb. 22 sec.	Kb. 33 sec
	Ködpermet	-	Kb. 63 sec.
Hőmérséklettartomány	+5°C - +60°C	+5°C - +60°C	
Hatótávolság	Kötött sugár	12 m	16 m
	Ködpermet	-	6 m
Oltóanyag	Normál	Víz és AFFF 6% koncentrátum	Premix A 25 S
	Választható	-	
	Fagymentes	Előkészületben	
Hajtógáz	300 bar sűrített levegő	1 liter	2 liter
Engedélyezve	AFFF 6%	13 A / 144 B	21 A / 233 B
	A 25 S	-	55 A / 233 B
Elektromos berendezések	EN 3	1.000 Volt-ig / 1 m távolságról	
	Német vasút	15.000 V-ig 1 m távolságról	-
Súly	Üres	Kb. 12 kg	Kb. 15 kg
	Töltve	Kb. 18 kg	Kb. 25 kg
Mérete	Magasság	490 mm	630 mm
	Szélesség	200 mm	200 mm
Tartály tanúsítva		CE 0036	CE 0036
Opció	-		Háti hordkeret

Forgalmazó:

**FeWe Biztonságtechnika Kft.**

2111 Szada, Arany J. u. 11. Tel: 30/389-9788, Fax: 28/407-599

[www.fewe.hu](http://www.fewe.hu)

# HNE – HiPress készülékek



**HiPress 02/035**



**HiPress 02/050**

## Rövid ismertető

A HNE rendszerek nagyon gyorsan és komplikációktól mentesen üzemkész állapotba hozhatók. A profik az egész világon megbíznak a HNE termékekben. A rendszerek jellemzői a magas színvonalú kidolgozás és a megfelelően kiválasztott anyagok, amelyek természetesen a korrózió- és nyomás-

állóság szempontjából a legmagasabb igényeknek is megfelelnek. A minőség és a funkció összhangját a hatékonyság, a teljesítmény és az élettartam éppúgy bizonyítják, mint a jól kiszámított költség-haszon arány. Valamennyi rendszer a biztonság magas mércéjét teljesíti a mindennapos használatban.

## Műszaki adatok

		<b>HiPress 02/035</b>	<b>HiPress 02/050</b>
Töltési térfogat		35 liter	50 liter
Üzemi nyomás		34 bar	34 bar
Sugár	Kötött	34 l/min	34 l/min
Működési időtartam	Kötött sugár	Kb. 61 sec.	Kb. 87 sec
Hőmérséklettartomány	+5°C - +60°C	+5°C - +60°C	+5 - +60°C
Hatótávolság	Kötött sugár	16 m	16 m
	Ködpermet	-	6 m
Oltóanyag	Normál	Víz és AFFF 6% koncentrátum	
	Fagymentes	Előkészületben	
Hajtógáz	300 bar sűrített levegő	5 liter	6 liter
Nagynyomású tömlő		10 m	10 m
Engedélyezve EN 1866		P3-5/2000	P3-5/200
Oltási teljesítmény	AFFF 6%	IV B	IV B
Elektromos berendezések	EN 1866	1.000 Volt-ig / 1 m távolságról	
	Német vasút	15.000 V-ig 1 m távolságról -	
Súly	Üres	Kb. 48 kg	Kb. 55 kg
	Töltve	Kb. 83 kg	Kb. 105 kg
Mérete	Magasság	670 mm	705 mm
	Szélesség	610 mm	610 mm
	Hosszúság	660 mm	660 mm
Tartály tanúsítva		CE 0036	CE 0036
Opció	-	Más tömlőhosszúsággal is rendelhető	

Forgalmazó:

**FeWe Biztonságtechnika Kft.**

2111 Szada, Arany J. u. 11. Tel: 30/389-9788, Fax: 28/407-599

[www.fewe.hu](http://www.fewe.hu)