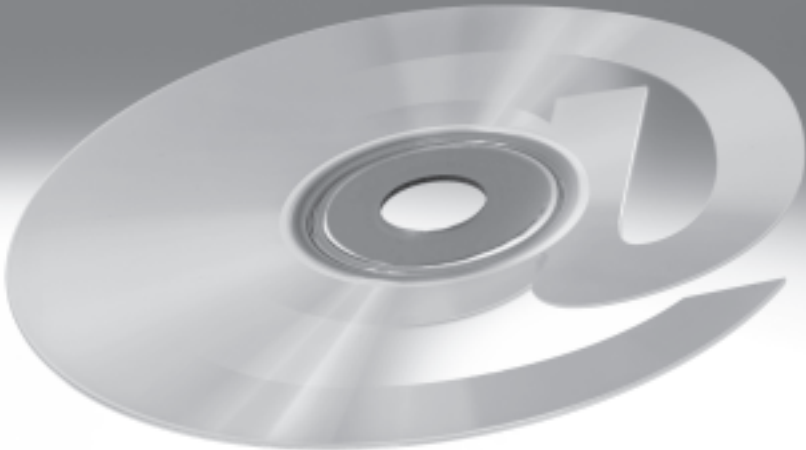


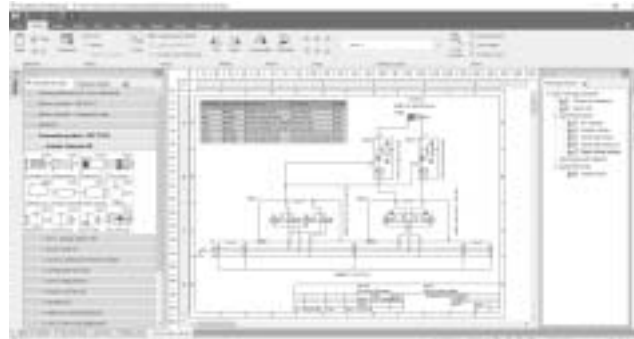
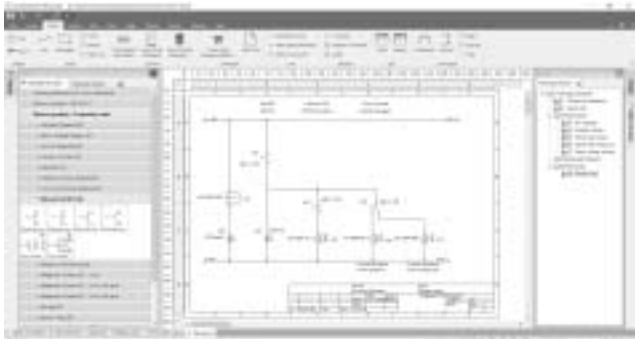
Software FluidDraw®

**FESTO**



## Snadná tvorba dokumentace schématu zapojení

FluidDraw P6 s knihovnou symbolů, plány zapojení, stromem projektu



### popis

Aplikace FluidDraw P6 umožňuje snadně a rychle vytváření elektrických a pneumatických plánů zapojení a profesionálních projektů včetně rámečků výkresu a hlavy s popisem. Software usnadňuje dokumentaci celých zařízení a také vkládání jednoduchých nákrešů.

Kromě mnoha standardních symbolů spínacího obvodu jsou k dispozici také všechny prvky produktového katalogu Festo s příslušnými čísly dílů a technickými podrobnostmi. Označení provozních prostředků se automaticky zobrazují a v případě

potřeby je lze upravit. Data výrobků a informace o zapojení obvodu lze vydat v automaticky generovaných vyhodnoceních. Pokud máte uživatelský účet v online obchodě Festo, máte v aplikaci FluidDraw k dispozici příslušné

nákušní košíky. Kromě vlastního datového formátu aplikace FluidDraw jsou podporovány také soubory DXF a označení schémat zapojení, které byly vytvořeny staršími verzemi aplikace FluidDraw nebo FluidSIM.

### Licence

#### model licencí

Všechny licence FluidDraw jsou síťové licence. Můžete je sdílet prostřednictvím licenčního serveru nebo používat

lokálně na PC nebo notebooku. Licence jsou uděleny přímo

po zakoupení formou tiketu a lze je aktivovat přímo v aplikaci FluidDraw.

#### testovací licence

- licence je platná 30 dní
- rozšíření na jinou licenci je kdykoli možné

#### studentská licence

- licence je platná jeden rok
- je potřeba doklad oprávnění (např. potvrzení o zápisu)
- označení studentské licence na pracovním povrchu a výtiscích

#### roční předplatné aplikace FluidDraw 365

- licence je vždy platná jeden rok a automaticky se prodlužuje
- všechny aktualizace obsaženy v rámci verze P6
- obsaženy všechny inovace na nové verze
- ukončení kdykoli možné

#### koupě licence aplikace FluidDraw P6

- časově neomezené používání
- všechny aktualizace obsaženy v rámci verze P6

### požadavky na systém

- Windows 7 nebo vyšší
- přístup k internetu pro aktivaci

## Nová funkce

- nabídky ve stylu pruhů
- vyobrazení ventilových terminálů včetně automatického rozdělení na více stran
- nové symboly pro motory a ovladače Festo
- přímý přístup do online nákupního koše
- přímý přístup k online službám, např. k technickým listům nebo dokumentaci ve schématu zapojení
- flexibilní seznamy a další podklady pro hodnocení, lze individuálně přizpůsobit a exportovat
- jednoduché tabulky
- export/import nastavení programu
- dvojiciferná, přizpůsobitelná kódová písma pro provozní prostředky
- ukládání šablon projektů
- zapůjčení licencí
- podpora GRAFCET
- PDF export včetně hyperlinků

## Klasické funkce

knihovny symbolů	tvorba schémat zapojení	výkresy	správa
<ul style="list-style-type: none"> <li>• kompletní knihovna pneumatických symbolů dle normy ISO 1219-1</li> <li>• kompletní knihovna elektrických symbolů dle normy DIN EN 60617</li> <li>• inteligentní automatické označení provozních prostředků dle normy IN EN 81346-2</li> <li>• rozšíření o vlastní uživatelské knihovny symbolů</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vkládání symbolů bez přerušení spojovacích kabelů</li> <li>• automatické spojení připojovacích bodů (autoconnect)</li> <li>• automatické vytvoření kompletní symboliky u konfigurovatelných výrobků Festo, např. ventilový terminál</li> <li>• inteligentní vedení kabelů s opěrnými místy pro změny směru</li> <li>• pomůcky nasměrování pro uspořádání symbolů</li> <li>• automaticky aktualizované příčné odkazy</li> <li>• okno přehledu pro navigaci v pracovním listě (funkce lupy)</li> <li>• 256 úrovní znaků</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geometrické označovací prvky pro konstrukční plány 2D</li> <li>• tvorba a archivace vlastních symbolů</li> <li>• vyznačení pomocí souřadnic (délka, šířka, poloměr)</li> <li>• rozměry (mm, cm, palce)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• více listů v jednom projektu</li> <li>• strukturování projektu do podsložek</li> <li>• lze současně otevřít více projektů</li> </ul>
vyhodnocení	údaje o výrobku	překlad	rozhraní
<ul style="list-style-type: none"> <li>• kusovníky</li> <li>• zrcadlení kontaktů</li> <li>• plány svorek</li> <li>• plány kabelů (přehled zapojení kabelů v tabulce)</li> <li>• seznamy hadic (přehled zapojení hadic v tabulce)</li> <li>• obsah</li> <li>• lze celé individualizovat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• offline prohlédávání integrovaného katalogu Festo</li> <li>• vlastní uživatelské databáze produktů a katalogy výrobků s funkcemi vyhledávání</li> <li>• přístup do offline nákupního koše Festo</li> <li>• přístup do online nákupního koše Festo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automatický překlad označení výrobků Festo</li> <li>• uživatel si může nastavit vlastní překladové tabulky</li> <li>• různá nastavení jazyka pro různé úrovně programu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• export dat do online nákupního koše Festo</li> <li>• import dat z integrované offline verze katalogu Festo</li> <li>• import a export grafických formátů (BMP, DXF, GIF, JPG, PNG, TIF, WMF)</li> <li>• import a export kusovníků (TXT, CSV)</li> <li>• export do PDF</li> <li>• import a export vlastních databází výrobků (TXT, CSV)</li> <li>• import a export vlastních překladových tabulek (TXT, CSV)</li> </ul>

# Software FluidDraw®

technické údaje

FESTO

Údaje pro objednávky		
	č. dílu	typ
testovací licence, doba trvání 30 dní	<b>8085494</b>	<b>GSWF-FD-T-RN-1M-1</b>
studentská licence pro žáky a studenty, doba trvání 1 rok	<b>8085495</b>	<b>GSWF-FD-E-RN-12M-1</b>
koupě licence aplikace FluidDraw P6	<b>8085496</b>	<b>GSWF-FD-P6-RN-1</b>
roční předplatné aplikace FluidDraw 365	<b>8085497</b>	<b>GSWF-FD-P-RN-12M-1</b>