

hadice, spojky, adaptéry, šroubení atd.



pro GMH 31xx, GMSD, MSD, GDH a převodníky tlaku

GDZ-01

obj. č. 601541
PVC hadice 6/4 (vnější Ø 6 mm, vnitřní Ø 4 mm)
(5 bar při 23 °C)

GDZ-02

obj. č. 601543
PE (polyethylen) hadice 6/4 (vnější Ø 6 mm, vnitřní Ø 4 mm)
(10 bar při 23 °C)

GDZ-03

obj. č. 601545
PUR (polyuretan) hadice 6/4 (vnější Ø 6 mm, vnitřní Ø 4 mm)
(9 bar při 23 °C)

GDZ-04

obj. č. 601547
PA (polyamid) hadice 6/4 (vnější Ø 6 mm, vnitřní Ø 4 mm)
(25 bar při 23 °C)

GDZ-05

obj. č. 601549
hadicová příruba pro hadice 6/4 s vnějším závitem G1/8"

GDZ-06

obj. č. 601551
hadicová příruba pro hadice 6/4 s vnitřním závitem G1/8"

GDZ-08

obj. č. 601555
spojka pro hadice 6/4 na hadice 6/4

GDZ-09

obj. č. 601557
spojkový konektor (NW5) z mosazi s vnitřním závitem G1/4"
(lze připojit k GDZ-12)

GDZ-10

obj. č. 601559
spojkový konektor (NW5) z mosazi pro hadice s vnitřním Ø 6 mm (lze připojit k GDZ-12)

GDZ-11

obj. č. 601561
spojkový konektor (NW5) z mosazi s vnějším závitem G1/4"
(lze připojit k GDZ-12)

GDZ-12

obj. č. 601564
spojková zásuvka (NW5) z mosazi (rychlospojka)
s vnitřním závitem G1/4"

GDZ-13

obj. č. 601566
redukční šroubení z mosazi s vnějším závitem G1/2"
a vnitřním závitem G1/8"

GDZ-14

obj. č. 601568
hadicový vývod pro hadice 6/4 s vnějším závitem G1/8"

GDZ-15

obj. č. 601570
hadicový vývod pro hadice s vnitřním Ø 6 mm s vnějším
závitem G1/4"

GDZ-16

obj. č. 601572
hadicový vývod pro hadice 6/4 s vnějším závitem G1/4"

GDZ-17

obj. č. 601574
hadicová příruba pro hadice 6/4 s vnějším závitem G1/4"

GDZ-18

obj. č. 601576
hadicová svorka pro hadice 6/4

GDZ-19

obj. č. 601578
hadicová svorka pro hadice 8/6
(vnější Ø 8 mm a vnitřní Ø 6 mm)

GDZ-20

obj. č. 601580
hadicový vývod z mosazi pro hadice 6/4 s vnitřním
závitem G1/4"

GDZ-21

obj. č. 601582
T-kus pro hadice 6/4

GDZ-22

obj. č. 601584
spojkový konektor (NW5) z mosazi pro hadice 6/4
(lze připojit k GDZ-12)

GDZ-23

obj. č. 601586
redukční šroubení z mosazi s vnitřním závitem G1/2"
a vnějším závitem G1/4"

GDZ-27

obj. č. 601594
manometrické profil. těsnění (3 mm, Cu) pro závit G1/4"

GDZ-28

obj. č. 601597
ploché těsnění (5 mm, Cu) pro závit G1/2"

GDZ-29

obj. č. 601599
membránový filtr včetně Luer-Lock (GDZ-25 a GDZ-26)

GDZ-30

obj. č. 601601
adaptér s vnitřním závitem G1/2" na hadici 6/4
(bez vyobrazení)

GDZ-31

obj. č. 606070
silikonová hadice 8/5 (vnější Ø 8 mm, vnitřní Ø 5 mm)
(2 bar při 23 °C) teplotně odolná do 200 °C, velmi flexibilní
(vyobrazení jako GDZ-04)

GDZ-32

obj. č. 607951
Luer-Lock samec na hadice 6/4

GDZ-33

obj. č. 607952
Luer-Lock samice na hadice 6/4

GWA 1214

obj. č. 603979
redukční šroubení z mosazi s vnitřním závitem G1/4"
a vnějším závitem G1/2" (bez vyobrazení)

GOG-N

obj. č. 603047
zapichovací jehla, Ø 0,9 mm - pro připojení k Luer-Lock
samice (5 kusů) (bez vyobrazení)

univerzální systém pro měření tlaku



VÝHODY:

- kompletní paket vč. software pro aktuální systémy Windows
- live zobrazení a vytváření křivek

GDUSB 1000

obj. č. 600271
kompletní souprava vč. software GDUSB FastView pro vysokorychlostní záznam měřených dat

Použití:

- testovací a zkušební zařízení a laboratoře
- zjišťování tlakových špiček
- kontrola provozních tlakových gradientů v procesním inženýrství, strojírenství a při konstrukci zařízení
- live a offline zobrazení naměřených dat z více GDUSB 1000 např. pro analýzu dat a protokolování, pro optimalizaci procesů nebo vytváření statistik
- vícekanalové měření s vysokou rychlostí záznamu
- měřicí nadstavbový systém pomocí GDUSB 1000

Funkce:

Adaptér GDUSB 1000 umožňuje přímé připojení standardního tlakového snímače řady GMSD na rozhraní USB Vašeho PC. Adaptér obsahuje 4 měřicí kanály: aktuální měřená hodnota, střední hodnota, max. a min. hodnota; pro měření jsou k dispozici 2 provozní režimy:

režim Fast:

V režimu Fast může GDUSB 1000 přenášet až 1000 měřených hodnot za sekundu. Dodávaný software zobrazuje data a ukládá je pro další zpracování. Software umožňuje spuštění a ukončení záznamu při různých nastavitelných podmínkách (Trigger).

standardní režim:

V tomto režimu se GDUSB 1000 chová shodně jako ruční měřicí přístroj série GMH xxxx nebo modul EASYBus (až 32 měřených hodnot za sekundu). Použití software EBS 20M / EBS 60M nabízí pak možnost dlouhodobého záznamu dat (2 měřené hodnoty za sekundu).

Technické údaje:

Měřicí rozsah:	dle použitého snímače tlaku
Max. rozsah:	-19999 ... +19999 číslic
Tlakové jednotky:	mbar, bar, Pa, kPa, MPa, mm Hg, PSI, m H ₂ O, volitelné, dle použitého snímače tlaku
Rychlost měření:	1000 měření / sekundu (= 1 ms)
Přesnost:	±0,2 % FS (při jmenovité teplotě = 25 °C)
Interval záznamu:	1 ms (při režimu Fast) až 10 s, nastavitelný pomocí software
Připojení:	
PC:	standardní konektor USB (typ A)
GMSD/MSD:	6-pólová stíněná zásuvka Mini-DIN s aretací
Napájení:	přes rozhraní USB
Rozměry:	56 x 31 x 24 mm
Délka kabelu (USB):	~ 20 cm