



PSS

- Мультипанель
- Multifunktionales Bedienfelder
- Multi-Paneel
- Panneau Multiple

- PSS-2**
- PSS-3**
- PSS-4**
- PSS-5**
- PSS-6**
- PSS-7**
- PSS-8**

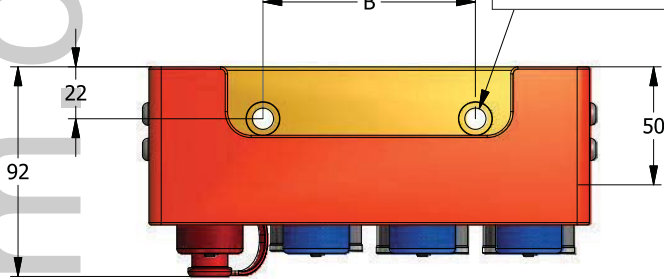


СЕРИЯ PSS

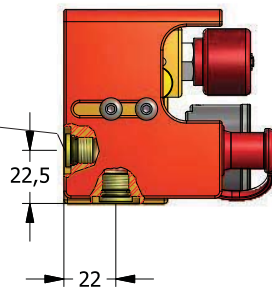
- МУЛЬТИПАНЕЛЬ PSS используется, когда для одной формы нужно разное давление. В зависимости от модели можно использовать от 2 до 8 линий с разным давлением, исходя из нужд пользователя.
- PSS MULTI-PANEL wird benutzt, wenn eine einzelne Form mehrere Drücke benötigt. Je nach Modell, kann es zwischen zwei und acht Leitungen verschiedener Drücke entsprechend den Bedürfnissen des Kunden geben.
- PSS MULTI PANEL wordt gebruikt wanneer een enkelvoudige matrix meerdere drukken nodig heeft. Kan afhankelijk van het model worden gebruikt voor 2 leidingen tot 8 leidingen van verschillende druk, al naargelang de klant nodig heeft.
- Le PANNEAU MULTIPLE PSS est utilisé lorsqu'un seul moule a besoin de plusieurs pressions. En fonction du modèle, il peut être utilisé avec 2 à 8 lignes de pressions différentes, en fonction des besoins du client.

| Модель Modell Model Modèle | L | B |
|-------------------------------------|-----|-----|
| PSS-2 | 135 | 45 |
| PSS-3 | 180 | 90 |
| PSS-4 | 225 | 135 |
| PSS-5 | 270 | 180 |
| PSS-6 | 315 | 225 |
| PSS-7 | 360 | 270 |
| PSS-8 | 405 | 315 |

4 x Ø9
Крепежные отверстия
Montagelöcher
Montagegaten
Trous de montage



G 1/8
Дополнительный порт
Optionaleranschluss
Optionele poort
Port en option



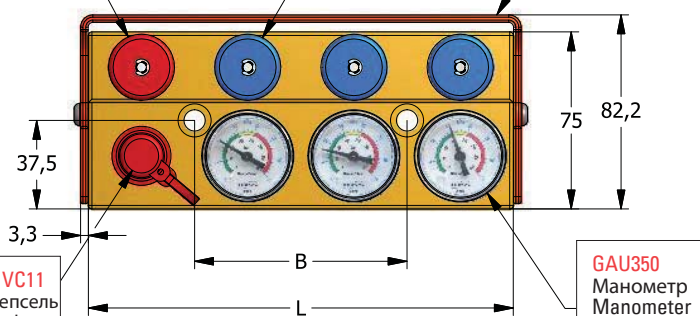
VT11
Главный выпускной клапан
Haupt-auslassventil
Hoofduitlaatklep
Vanne de dégazage principale

VT11
Линейный выпускной клапан
Leitung des auslassventil
Leiding uitlaatklep
Vanne de dégazage en ligne

Крышка
Abdeckung
Kap
Couverture

VC11
Зарядный штепсель
Füllbuchse
Laadplug
Prise de charge

GAU350
Манометр
Manometer
Drukmeter
Manomètre



6

www.system.com.ru



PSS

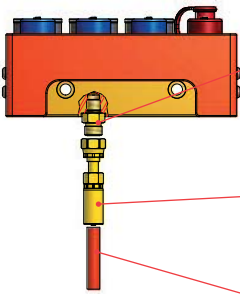
-  Мультипанель
-  Multifunktionales Bedienfeld
-  Multi-Paneel
-  Panneau Multiple

Как заказать **Bestellenbeispiel**
Bestelvoorbeeld **Exemple de commande**

PSS - 3

Мультипанель
Multifunktionales Bedienfeld
Multi-Paneel
Panneau Multiple





Число линий
Leitung
Leiding
Ligne







GF111
Адаптер порта
Anschlussadapter
Poortadapter
Adaptateur de port

CF100
Прямая поворотная муфта
Gerades drehgelenk
Recht scharnier
Basculement droit

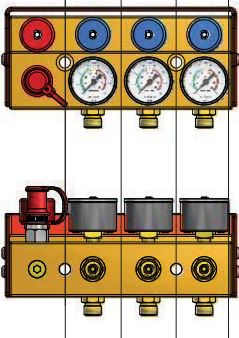
H0055
Шланг
Schlauch
Slang
Tuyau

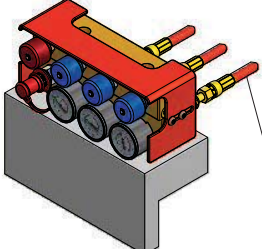
 PSS-3 + ШТУЦЕРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
 PSS-3 + ANSCHLUSS DES ROHRVERBINDUNGSSTÜCK
 PSS-3 + MONTAGEVERBINDING
 PSS-3 + RACCORD ÉQUIPEMENT

 Пример использования PSS
 PSS anwendungsbeispiel
 Bijvoorbeeld gebruik PSS
 Exemple d'utilisation PSS

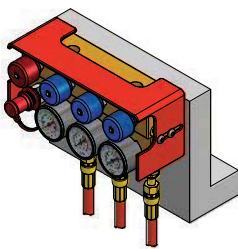
Линии
Leitung
Leiding
Ligne

1 2 3

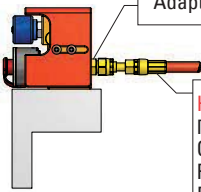




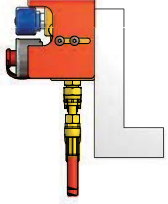
H0104
Шланг
Schlauch
Slang
Tuyau











GF118
Адаптер порта
Anschlussadapter
Poortadapter
Adaptateur de port



HF100
Прямая поворотная муфта
Gerades drehgelenk
Recht scharnier
Basculement droit



 Использование 7 портов, вертикальное крепление
 Senkrechte befestigung 7 anschlüsse
 Verticale bevestiging 7 poort gebruik
 Utilisation du port 7 pour correction de verticalité

 Использование 7 портов, горизонтальное крепление
 Horizontal befestigung 7 anschlüsse
 Horizontale bevestiging 7 poort gebruik
 Utilisation du port 7 pour correction d'horizontalité

www.system.com.ru