

# Hybrid System – G1/2“ WBS

System mit Wechselberstscheiben zur Mehrfachverwendung

		
Eingang und Ausgang mit Gewinde G1/2“ außen	Eingang oder Ausgang mit Gewinde G1/2“ außen oder innen	Eingang und Ausgang mit Gewinde G1/2“ innen
<b>Montagebeispiel</b>		
		

**Alle Fittings sind miteinander kombinierbar**

### Schlüsselweiten:

SW 27	SW 27	SW 27
-------	-------	-------

### Gesamtlängen:

74 bis 77 mm	72 bis 75 mm	63 bis 66 mm
--------------	--------------	--------------

### Gewindelängen:

beidseitig 19 mm außen	außen 19 mm innen 17 mm	beidseitig 17 mm innen
------------------------	----------------------------	------------------------

### Nennweite DN:

1/2" bzw. 12,7 mm	1/2" bzw. 12,7 mm	1/2" bzw. 12,7 mm
-------------------	-------------------	-------------------

### Material der Gehäuse:

Edelstahl 1.4404	Edelstahl 1.4404	Edelstahl 1.4404
------------------	------------------	------------------

### Material der Berstelemente (je nach Wunsch bzw. Verfügbarkeit):

Membranen aus:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nickel</li> <li>- Edelstahl</li> <li>- Inconel</li> <li>- Aluminium</li> </ul>	oder eingefasste Berstscheiben
-------------------	---	-----------------------------------

### Berstdrücke:

1-600 bar	1 – 600 bar	1 – 600 bar
-----------	-------------	-------------

### Temperaturen:

Auslegung der Berstdrücke bei verschiedenen Temperaturen auf Anfrage möglich
--

### Anwendung:

Mehrfachverwendbare Berstscheibenhalter
---