

## Mehrspartenhauseinführung

Im März 2003 wurde bei der damaligen NWS die bisherige Mehrspartenhauseinführung der Fa. Hauff auf die neue Generation MSH 2000 Plus umgestellt. Die vorliegende Information gibt eine Übersicht über den aktuellen Stand der Bauteile im Zusammenhang mit der Mehrspartenhauseinführung. Sie hat nicht den Zweck einer Montage- oder Arbeitsanleitung, da vor diesem Hintergrund das Technische Arbeitsblatt R-GW 13 „Errichten von Hausanschlüssen mit Mehrspartenhauseinführungen“ vorliegt. Darüber hinaus wurden Ende letzten Jahres mehrfach Montageschulungen in Zusammenarbeit mit der Fa. Hauff durchgeführt.

Der Übergang auf die neue Generation der MSH bringt u.a. folgende Verbesserungen mit sich:

- Modularer Aufbau
- Einzelabdichtung der einzelnen Sparten
- Platten sind jetzt aus Al-Guss und damit deutlich steifer als bisher
- Innenplatte ist jetzt achteckig, dadurch bessere Ausrichtbarkeit
- Deutliche vereinfachte und sicherere Montage.

Mit der Einführung der neuen Generation ergeben sich folgende wesentliche Veränderungen:


1. Der bisherige Dichteinsatz Wandeinbau (SAP 21788) wurde ersetzt durch den neuen Dichteinsatz Wandeinbau (SAP 22125).
2. Der bisherige Dichteinsatz Bodendurchführung (SAP 21789) wurde ersetzt durch den neuen Dichteinsatz Bodendurchführung (SAP 22126).
3. Die beiden neuen Dichteinsätze SAP 22125 und 22126 sind nicht mehr – wie bisher – mit einer Wasser-Hauseinführung ausgerüstet, d.h. die Wasserdurchführung ist jetzt ohne Belegung.
4. Im Zusammenhang mit Punkt 3 gibt es zukünftig 3 Optionen für die Belegung der Wasserdurchführung:
  - a) Mit der neuen Wasser-HE (SAP 22127). Die neue Wasser-HE ist mit einem Messingwinkel bestückt (Wandabstand ca. 90 mm), der bei Bedarf abgeschraubt werden kann. Für diesen Fall wird darauf hingewiesen, dass der Korrosionsschutz (trinkwassergeeignet) am evtl. freiliegenden metallischen Außengewinde nachträglich wieder anzubringen ist.
  - b) Mit dem Trinkwasser-Dichtelement für die Durchführung und Abdichtung eines d40-Rohres (SAP 22128). Das Dichtelement kann auch als dauerhafter Blindverschluss verwendet werden.
  - c) Mit dem Trinkwasser-Dichtelement für die Durchführung und Abdichtung eines d50-Rohres (SAP 22129). Das Dichtelement kann auch als dauerhafter Blindverschluss verwendet werden.

### Bitte beachten:

Das Ausfassen des Dichteinsatzes SAP 22125 bzw. 22126 muss immer zusammen mit einer der drei Optionen 4a, b oder c – je nach Bedarf – erfolgen.


Alle anderen Bauteile bleiben unverändert gegenüber der bisherigen Version.


	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	21791	Stk	Rohr- Hauseinf 90-MS-300;PE-d200


	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	22125	Stk	Hauseinf 90-MS/EKH-0,5m;St/PE-d32;G
<p>Karton Wanddurchführung bestehend aus:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grundelement bestehend aus Dichtungseinheit mit: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- HEK</li> <li>- Kommunikationsdichtelement</li> <li>- Elektrodichtelement</li> </ul> jeweils vormontiert <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wasser ohne Belegung</li> </ul> </li> <li>2. Außendichtelement (Modul 1)</li> <li>3. Außenflansch (Modul 2)</li> <li>4. Verpackungseinheit mit <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manschettenstopfen (Strom, TK, Wasser)</li> </ul> <u>BEACHTEN:</u> Der Manschettenstopfen Wasser hat einen lichten Durchlass von Ø50 mm, dichtet jedoch 5/4" und 1 1/2" -Rohre ab! <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 Edelstahlspannbänder</li> <li>- Gasabschlusstropfen</li> </ul> </li> </ol>			


	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	21786	Stk	Rohr Flex- Hauseinf MS-3m;PE-DN200/75;GW
	21787	Stk	Rohr Flex- Hauseinf MS-6m;PE-DN200/75;GW

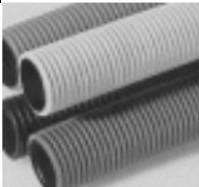
	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	21833	Stk	Rollring- Hauseinf MS; NBR-DN75;GWST


	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	22126	Stk	Hauseinf-MS/DKH-0,42m;St/PE-d32;G
	Karton Bodeneinführung bestehend aus: 1. Grundelement bestehend aus Dichtungseinheit mit: - Gas-HEK - Kommunikationsdichtelement - Elektrodichtelement jeweils vormontiert - Wasser ohne Belegung 2. Verpackungseinheit mit - Manschettenstopfen (Strom, TK, Wasser) <u>BEACHTE:</u> Der Manschettenstopfen Wasser hat einen lichten Durchlass von Ø50 mm, dichtet jedoch 51/4" und 11/2"-Rohre ab! - 6 Edelstahlspannbänder - Gasabschlussstopfen		

	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	22127	Stk	Hauseinf 90-0,61-MS;St/PE-d40/R5/4";W

	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	22128	Stk	Dichtelement-MS/EKH/DKH;d75/40;W
	22129	Stk	Dichtelement-MS/EKH/DKH;d75/50;W

	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	21834	Stk	Muffe- Hauseinf MS;PE-DN75;GWST

	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	21790	m	Rohr flex-50m MSH;PEHD-DN75;schwarz

	Artikel-Nr.:	Einheit	Artikelbezeichnung
	70000052	Stk	Abstandhalter MSH 4-zügig DN 75