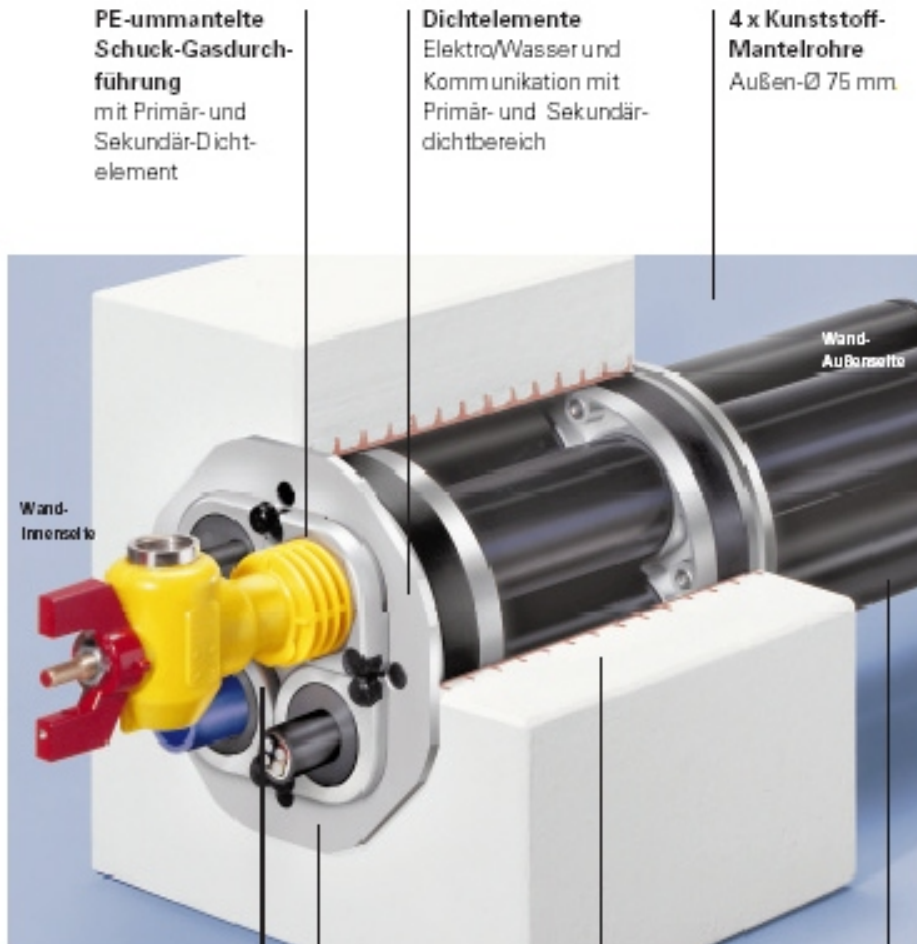


Mehrsparten-Hauseinführung



**PE-ummantelte
Schuck-Gasdurch-
führung**
mit Primär- und
Sekundär-Dicht-
element

Dichtelemente
Elektro/Wasser und
Kommunikation mit
Primär- und Sekundär-
dichtbereich

**4 x Kunststoff-
Mantelrohre**
Außen-Ø 75 mm



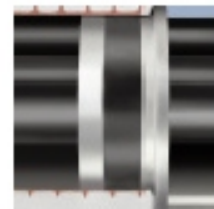
Taufschein
mit Herstel-
lungs-
datum und weiteren
Datencodes zur
Rückverfolgbarkeit



Einzelabdichtung
Jede Einführung kann
separat abgedichtet
werden, ohne die
Grundplatte zu lösen



**Gas-HEK mit modi-
fizierter Außenkon-
tur**
Verdreh- und ausrei-
ßsicher durch Form-
schlüssigkeit mit
MSH 2000® PL US



Außenabdichtung
Variable Anpassung an
die Wanddicke ohne
Metallspindel und da-
durch keine elektrisch
leitende Verbindung
vom Anschlussraum
ins Erdreich. Nachrüst-
bar für Ausführung
MSH 2000® PLUS-MV



**Zuverlässiger
gas- und wasser-
dichter Mantel-
rohranschluss**
durch einfache
Stecktechnik



Wand-
Innenseite

Wand-
Außenseite

Freie Belegung
aller 4 Sparten
Elektro, Wasser,
Kabel TV, Gas

Dichtkörper
Wand-Innenseite
Preßdichtung 30 mm
stark mit Achtkant-In-
nenplatte

Futterrohr
Ø 200 mm
oder Kernbohrung
Ø 200 mm

Neu gestaltete Innenplatte
für optimale Ausrichtung
MSH 2000® PL US. Hohe
Montagesicherheit durch
unterschiedliche
Befestigungselemente des
MSH-Grundkörpers und der
Spartendichtelemente

Wand-Außenseite
Preßdichtung 30 mm
stark, Abdichtung
unabhängig von der
inneren Preßdichtung

● Bitte nutzen Sie unsere technische Fachberatung:
ENERGIERIED GmbH & Co. KG
Herr Helmut Eberle (06206) 9284-826 oder
Herrn Dieter Steffan (06206) 9284-820