



SCHUCK - Hauseinführung Typ HSP-FLEX, DN 25-50, PN 5



- zum Einsatz in Hausanschlussleitungen für Erdgas bis 5 bar Betriebsüberdruck
- hochflexibel für Gebäude ohne Kellerraum zur Montage durch die Bodenplatte
- flexibler Teil aus Edelstahlwellrohr, flexibler Schutzschlauch aus HD-PE
- eingangsseitig mit Stahl-PE-Übergangsstück PE100 SDR11
- verschiedene Abgänge:
 - o Innengewinde, DIN EN 10226-1 oder
 - o Flansch, PN16/DIN EN 1092-1
- Baulängen: DN25/2990mm; DN40/3045mm; DN50/3080mm
- mit thermisch belastbarem Kugelhahn (bis 650°C)
- Schalthebel Standard Knebel-Hebel (KN) oder Firesafe-Hebel (FI)
- mit oder ohne integrierter Isoliertrennstelle nach DIN 3389
- für Nass- oder Trockeneinbau
- Einsatztemperaturbereich: -20°C bis +60°C
- inkl. Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10.204/3.1
- ÖVGW Zulassung

Zubehör: Wandabschluss-Set, Trockeneinbauset, Wandhalterung, Verfüllmaterial Betofix

Durchmesser für Kernbohrungen für Nass- oder Trockeneinbau

DN	empf. Kernbohrung für Nasseinbau [mm]	Kernbohrung für Trockeneinbau* [mm]
DN 25	80	100
DN 40	100	130
DN 50	120	130

* ARP-Platte erforderlich (im Trockeneinbauset inkl.)

Nennweiten: DN 25, DN 40, DN 50

Lieferzeit: Lagerware

Hinweis: für DN 80, DN 100 und DN 150 fragen sie nach der Gashauseinführung HS-Flex