

FLEXIBLE ANSCHLÜSSE



DIE BELIEBTEN PROBLEMLÖSER

Heizungssanierung leicht gemacht

Die flexiblen Heizkörperanschlüsse zählen bei Installateuren zu den bliebtesten Problemlösern. Mit ihrer Hilfe lassen sich Heizkörper auch in beengten Verhältnissen schnell, sauber und flexibel anschließen. Die HUMMEL-Problemlöser überbrücken sowohl horizontale Achsabstände als auch Höhenunterschiede. Installateure finden für jede Herausforderung vor Ort die richtige Lösung.

- // schnelle und einfache Montage
- // ideal für Renovierungen und Sanierungen von Heizungsanlagen
- // sichere Installation auch in schwierigen Arbeitsumgebungen
- // qualitativ hochwertige Ausführung
- // eine saubere Sache: kein Schweißen, kein Gewinde schneiden



Diese flexiblen Anschlüsse decken einen Einbaubereich von 65 bis 410 mm ab.



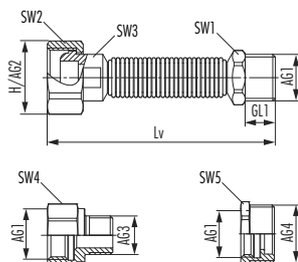
Höhenausgleiche mit Teleskop Verlängerungen und Konus Adaptern



Exzenter für Anschlussarmaturen überbrückt Achsabstände von 35 bis 65 mm

HUMMEL FLEXIBLE ANSCHLÜSSE

Flexibler Heizkörperanschluss Set



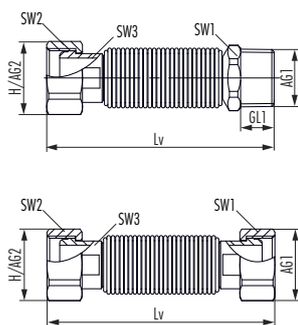
TECHNISCHE DATEN

Material	Edelstahl
Material Formdichtungen	EPDM
Material Reduzierung	Messing vernickelt
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	120 °C

- // Edelstahl Wellschlauch ausziehbar
- // inkl. Reduzierung G 1/2 x G 3/8 und G 3/4 x G 1/2
- // Eurokonus kompatibel

AG1	AG2	AG3	AG4	Lv mm	H mm	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	Art.-Nr.
G 1/2	G 3/4	G 3/8	G 3/4	65 – 95	33,5	22	30	19	28261238341
G 1/2	G 3/4	G 3/8	G 3/4	93 – 143	33,5	22	30	19	28271238341
G 1/2	G 3/4	G 3/8	G 3/4	115 – 210	33,5	22	30	19	28281238341
G 1/2	G 3/4	G 3/8	G 3/4	190 – 410	33,5	22	30	19	28291238341

Flexible Geräteanschlüsse



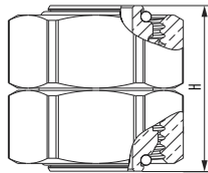
TECHNISCHE DATEN

Material	Edelstahl
Material Formdichtungen	AFM
Material Überwurfmutter	Messing vernickelt
max. Betriebsdruck	6 bar
max. Betriebstemperatur	95 °C

- // Überwurfmutter G 3/4
- // Edelstahl Wellschlauch ausziehbar
- // flachdichtende Ausführung
- // zum Austausch von Thermen, Durchlauferhitzer, Speicher und Wandgeräten

AG1	AG2	Lv mm	H mm	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	Durchfluss l/h	Art.-Nr.
R 3/4	G 3/4	95 – 200	33,5	27	30	21	2200	2823343401
G 3/4	G 3/4	95 – 200	33,5	30	30	21	2200	2830343401

Konus Adapter



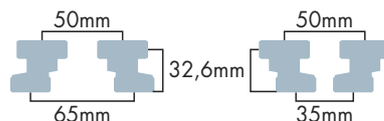
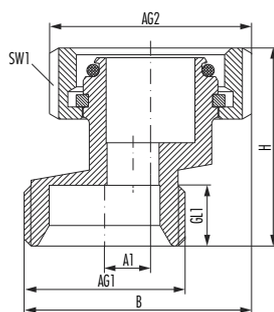
TECHNISCHE DATEN

Material	Messing vernickelt
Material Formdichtungen	EPDM
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	120 °C

- // Verbindung zwischen Rücklaufverschraubung und Ventilheizkörper
- // konisch dichtend
- // Eurokonus kompatibel

AG1	AG2	L mm	B mm	H mm	SW1 mm	SW2 mm	Art.-Nr.
G 3/4	G 3/4	33,5	33,5	32	30	30	2155343401

Exzenter für Anschlussarmaturen konischdichtend



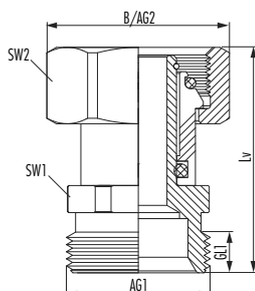
TECHNISCHE DATEN

Material	Messing vernickelt
Material Formdichtungen	EPDM
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	120 °C

- // zum Ausgleich axialer Rohrabstände
- // konisch dichten
- // Eurokonus kompatibel

AG1	AG2	A1 mm	B mm	H mm	GL1 mm	SW1 mm	Art.-Nr.
M22 x 1,5	G 3/4	7,5	33,5	32,6	10	30	2556342201
G 1/2	G 3/4	7,5	33,5	32,6	12	30	2556341201
G 3/4	G 3/4	7,5	34	32,6	10	30	2556343401

Teleskopadapter



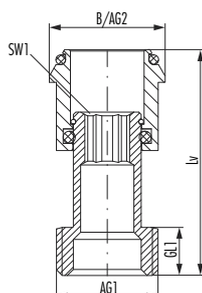
TECHNISCHE DATEN

Material	Messing vernickelt
Material Formdichtungen	EPDM
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	120 °C

- // Ausführung Konus & Nippel:
1 Konuseinlege teil & 1 x G 1/2 x G 3/4
- // Ausführung Konus: 1 Konuseinlege teil
- // Ausführung Nippel: 1 x G 1/2 x G 3/4
- // für den Längenausgleich von Ventilen und Armaturen
- // Eurokonus kompatibel

AG1	AG2	Lv mm	B mm	H mm	GL1 mm	SW1 mm	SW2 mm	Ausführung	Art.-Nr.
G 3/4	G 3/4	37,1 – 53	33,5	53	10	24	30	-	2559343401
G 3/4	G 3/4	37,1 – 53	33,5	53	10	24	30	Nippel	2559343501
G 3/4	G 3/4	37,1 – 53	33,5	53	10	24	30	Konus	2559343601
G 3/4	G 3/4	37,1 – 53	33,5	53	10	24	30	Konus & Nippel	2859343501

Teleskopanschluss



TECHNISCHE DATEN

Material	Messing vernickelt
Material Formdichtungen	EPDM
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	120 °C

- // zum Ausgleich von Abständen zwischen Ventil und Heizkörper
- // O-Ring Abdichtung

AG1	AG2	Lv mm	B mm	H mm	GL1 mm	SW1 mm	Art.-Nr.
G 3/8	1/2	31 – 47	19,8	47	10	5	2559380001
G 1/2	3/4	31 – 47	23,9	47	10	8	2559120001
G 3/4	1	31 – 47	29	47	10	10	2559340001

LÖSUNGEN FÜR HEIZUNG UND TRINKWASSERSYSTEME

Lösungen für Trinkwassersysteme

Stahlrohradapter, Klemmverschraubungen,
Anschlusssteile, Nippel



Verbindungstechnik

Reduktionen, Kupplungswinkel,
Stahlrohradapter, Klemmverschraubungen



Heizkörperanschlüsse

Umlenkstücke, flexible Anschlüsse, Anschlussarmaturen,
Thermostatventile, Thermostatköpfe



Entleerung und Entlüftung

Entlüftungsventile, Entlüftungsautomaten,
Entleerungsventile, FE-Hähne, SFE-Hähne



www.hummel.com

HUMMEL AG
Lise-Meitner-Straße 2
79211 Denzlingen
Germany
www.hummel.com

Tel. +49 (0) 76 66 / 9 11 10-400
Fax +49 (0) 76 66 / 9 11 10-9420
E-Mail plh@hummel.com

