

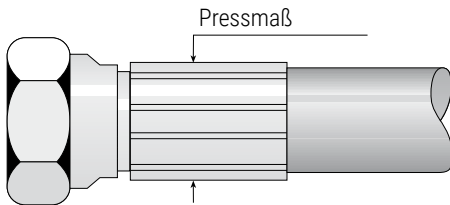


# Pressmaßtabelle ISOFLEX-Schläuche in Verbindung mit den HAI-Fassungen

## Beschreibung der Einbindung für Schlauchleitungen aus HAI-Armaturen und ISOFLEX Schlauchware:

Bei Einbindungen von Schlauchleitungen bestehend aus HAI-Armaturen und ISOFLEX Schlauchware ist generell und primär das vorgegebene Pressmaß unter Berücksichtigung der vorgegebenen Toleranz einzuhalten.

Das Pressmaß ist in der Mitte der Fassung mit einem geeigneten Messwerkzeug, z. B. mit einem Messschieber, zu messen. Der Messwert dieser Messung muss innerhalb des vorgegebenen Pressmaß-Toleranzbereichs liegen.



**Einbindekontrolle über Pressmaß**

Schlauch	DN	Fassung Indunorm	Innenschällänge [+1/-0 mm]	Innenschäldurchmesser [+/- 0,4 mm]	Außenschällänge [+1/-0 mm]	Außenschäldurchmesser [+/- 0,4 mm]	Pressmaß [+/- 0,1 mm]
<b>ISOFLEX4000</b>							
ISOFLEX4000-25	25	HAI16-4	16,0	29,1	46,0	34,6	41,6
ISOFLEX4000-32	31	HAI20-4	18,0	35,6	55,0	41,8	49,8
ISOFLEX4000-40	38	HAI24-4	19,0	42,2	57,0	48,0	56,4
ISOFLEX4000-50	51	HAI32-4	26,0	55,2	67,0	62,1	71,8
<b>ISOFLEX5000</b>							
ISOFLEX5000-20	19	HAI12-4	14,0	22,4	40,0	27,2	32,8
ISOFLEX5000-25	25	HAI16-4	16,0	29,6	46,0	34,8	41,7
ISOFLEX5000-32	31	HAI20-4	18,0	36,1	55,0	41,8	49,8
ISOFLEX5000-40	38	HAI24-4-6	19,0	42,2	57,0	52,2	62,0
ISOFLEX5000-50	51	HAI32-4-6	26,0	55,3	67,0	66,3	79,7
<b>ISOFLEX5500</b>							
ISOFLEX5500-20	19	HAI12-4	14,0	22,0	40,0	27,8	33,6
ISOFLEX5500-25	25	HAI16-4	16,0	29,1	46,0	35,2	41,7
<b>ISOFLEX6000</b>							
ISOFLEX6000-16	16	HAI10-4-6	14,0	19,1	37,0	25,5	31,7
ISOFLEX6000-20	19	HAI12-4	14,0	22,4	40,0	28,4	34,0
ISOFLEX6000-25	25	HAI16-4	16,0	29,0	46,0	35,6	41,7
ISOFLEX6000-32	31	HAI20-4-6	18,0	35,7	55,0	44,8	54,3
ISOFLEX6000-40	38	HAI24-4-6	19,0	42,1	57,0	51,8	61,6
ISOFLEX6000-50*	51	HAI32-4-6/2	26,0	55,3	87,0	66,3	74,3

\* Um den Schlauch einbinden zu können ist eine Presskraft von mind. 400t notwendig.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Haftungs- und Gewährleistungsansprüche jeglicher Art sind ausgeschlossen. Mit Erscheinen dieser Pressmaßempfehlung verlieren alle älteren ISOFLEX-HAI-Pressmaßtabellen ihre Gültigkeit!