



Kompatible Press-Backen/Schlingen für die **simplesta**[®]-Edelstahl-Rohrsysteme **ST** und **SH**

Die nachfolgenden Press-Backen/Schlingen sind mit den **simplesta**[®]-Press-Backen/Schlingen baugleich oder kompatibel, d. h. mit den aufgeführten Press-Backen/Schlingen können die **simplesta**[®]-Edelstahl-Rohrsysteme **ST** und **SH** verpresst werden.

Mit dieser Kompatibilitätserklärung übernehmen wir keinerlei Gewährleistung für die Mängelfreiheit der Press-Backen/Schlingen eines Drittherstellers. Diese liegt weiterhin beim jeweiligen Hersteller. Um den laufenden Veränderungen und Erkenntnissen Rechnung zu tragen, behalten wir uns vor, die Kompatibilitätsliste zu aktualisieren.

Kompatible Press-Backen/Schlingen für die **simplesta**[®]-Edelstahl - Rohrsysteme **ST** und **SH**

Typ/Bezeichnung	Hersteller	Dim. in mm	PN	Bemerkung
PB 1	Novopress , nur mit ACO 102	15 – 35	16	M-Profil
PB 2	Novopress	15 – 35	16	M-Profil
PB 3	Novopress , kompatibel mit Antriebsmaschinen ECO 301	15 – 35	16	M-Profil
Schlinge	Novopress	42 – 54	16	M-Profil
Schlinge	Novopress	76,1 – 108	16	M-Profil
Backen/Schlingen	Klauke	15 – 108	16	M-Profil
Backen/Schlingen	Geberit	15 – 108	16	M-Profil
Schlingen	Sanha	42 – 108	16	M-Profil
Backen	Rothenberger	15 – 35	16	M-Profil
Schlingen	Rothenberger	42 – 54	16	M-Profil
Backen	REMS	15 – 54	16	M-Profil
Schlingen	REMS	42 – 108*	16	M-Profil

Vor der Verwendung von Press-Backen/Schlingen, die hier nicht aufgeführt sind, bitte erst Rücksprache mit der Esta Rohr GmbH halten.

*Betriebsdruck PN 10 bei der Verwendung von simplesta[®]-Systemrohr SH, mit REMS-Schlinge 108mm