

Anwendung Rohr Werkstoffnummer	Trinkwasser	Regenwasser	Aufbereitetes Wasser	Heizungswasser	Thermische Solarsysteme	Offene Kühlwassersysteme	Geschlossene Kühlwassersysteme	Löschwasserleitungen	Sprinkleranlagen	Erdgasanlagen	Heizölanlagen	Industrieanwendungen	Druckluftanlagen	Technische Gase
						Dampfkondensat				Flüssiggasanlagen				
										Wasserstoff				
NiroSan® 1.4404 AISI 316 L	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan® Industry	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan® nur Nassanlagen	NiroSan® Gas	NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan®
	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®			PURAPRESS®	PURAPRESS® nur Nassanlagen	NiroSan® Industry nur Trockenanlagen					
NiroSan®-F 1.4521 AISI 443/444	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan® Industry	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®			NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan®
	PURAPRESS® d ≤ 45 mm	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®			PURAPRESS®	PURAPRESS® nur Nassanlagen						
NiroSan®-ECO 1.4404 AISI 316 L	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan® Industry	NiroSan®	NiroSan®				NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan®
	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®			PURAPRESS®							
NiroTherm® 1.4301 AISI 304		NiroSan®	NiroSan®	NiroSan®	NiroSan® Industry	NiroSan®	NiroSan®				NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan® Industry	NiroSan®
		NiroTherm®	NiroTherm®	NiroTherm®			NiroTherm®	NiroTherm®	NiroTherm®	NiroTherm®				
Dickwandige Stahlrohre 10255, EN 10220 / 10216-1 oder EN 10217-1				SANHA®- Heavy Steel Press			SANHA®- Heavy Steel Press				SANHA®- Heavy Steel Press Gas	SANHA®- Heavy Steel Press Gas	SANHA®- Heavy Steel Press Gas	SANHA®- Heavy Steel Press Gas
SANHA®-Therm C-Stahl 1.0034				SANHA®-Therm	SANHA®-Therm Industry		SANHA®-Therm	SANHA®-Therm				SANHA®-Therm Industry	SANHA®-Therm Industry trocken, Restölgehalt ≤ 25 mg/m³	
SANHA®-Therm DZ C-Stahl 1.0034 innen + außen verzinkt							SANHA®-Therm						SANHA®-Therm Industry trocken, Restölgehalt ≤ 25 mg/m³	
Copper EN 1057/ DVGW-GW 392	SANHA®-Press	SANHA®-Press	SANHA®-Press	SANHA®-Press	SANHA®-Press Solar	SANHA®-Press	SANHA®-Press	SANHA®-Press		SANHA®-Press Gas	SANHA®-Press Solar	SANHA®-Press	SANHA®-Press Solar	SANHA®-Press Gas
	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®	PURAPRESS®			PURAPRESS®	PURAPRESS® nur Nassanlagen						
MultiFit®-Flex PE-RT; AI; PE-RT	3fit®-Press	3fit®-Press	3fit®-Press	3fit®-Press			3fit®-Press					3fit®-Press	3fit®-Press	3fit®-Press
	3fit®-Push	3fit®-Push	3fit®-Push	3fit®-Push			3fit®-Push					3fit®-Push	3fit®-Push bei Druckluftklasse 5	3fit®-Push
MultiFit®-PEX PE-Xc				3fit®-Press			3fit®-Press							
				3fit®-Push			3fit®-Push							

Geeignet
  Nur nach Anfrage
  Nicht geeignet

Beachten Sie bitte die technischen Unterlagen bzw. Montageanleitungen!

**Technische Anwendungsberatung:** Bitte wenden Sie sich mit technischen Fragen sowie zu den geeigneten Einsatzgebieten an die technische Anwendungsberatung unter +49 2054 925 170 oder [technik@sanha.com](mailto:technik@sanha.com)