

Läppäventtiilien valinta

Väliaine	Läppäventtiili			Levyliusti-/läppäventtiili/laip- pojen väliin
	Liitântätapa	Laippojen väliin	Laipat/lug	
Vesi				
Käyttövesi	AT 2310 DN50-1200	AT 2340 DN50-2000		
Lämmin käyttövesi	AT 2311 DN50-1200	AT 2341 DN50-2000		
Lämmitysvesi	AT 2311 DN50-1200 AT 2301A DN50-500	AT 2341 DN50-2000 AT 2301ALug DN50-300		
Kaukolämpö/kuuma vesi	AT 2275 DN80-250		AT 2270 DN200-1200	
Jäähdytysvesi	AT 2310 DN50-1200 AT 2313 DN50-1200	AT 2340 DN50-2000 AT 2343 DN50-2000		AT 2202-AT2206
Merivesi	AT 2314 DN50-1200	AT 2344 DN50-2000		
Kloorattu vesi	AT 2313 DN50-1200	AT 2343 DN50-2000		
Suodatusvedet	AT 2313 DN50-1200 AT 2282 DN80-600	AT 2343 DN50-2000 AT 2282 Lug DN80-600		AT 2202-AT2206
Tislattu vesi	AT 2311 DN50-1200 AT 2301A DN50-500	AT 2341 DN50-2000 AT 2301ALug DN50-300		
Raakavesi	AT 2313 DN50-1200	AT 2343 DN50-2000		AT 2202-AT2206
Ilma	AT 2310 DN50-1200 AT 2301A DN50-500	AT 2340 DN50-2000 AT 2301ALug DN50-300		
Kaasut				
Typpi	AT 2310 DN50-1200	AT 2340 DN50-2000		
Maakaasu max. 4 bar > DN 200 runko valurautaa	AT 2310 DN50-200 AT 2310GGG	AT 2340 DN50-200 AT 2340GGG		
Hiilivety-yhdisteet pitoisuus <30%	AT 2319 DN50-1200 AT 2310 DN50-1200	AT 2349 DN50-2000 AT 2340 DN50-2000		
Korrosoivat nesteet	AT 2313 DN50-1200 AT 2282 DN80-600 AT 2281 DN80-600	AT 2343 DN50-2000 AT 2282Lug DN80-600 AT 2281Lug DN80-600		
Jauheet	AT 2310 DN50-1200 AT 2282 DN80-600	AT 2340 DN50-2000 AT 2282Lug DN80-600		
Liete/massa	AT 2282 DN80-600	AT 2282Lug DN80-600		AT 2202-AT2206
Höyry	AT 2275 DN80-250		AT 2270 DN200-1200	

Taulukot ovat suuntaa-antavia, valinnassa huomioitava myös paine, lämpötila ja pitoisuus.