

VAL AV KULVENTIL

Media	Flänsar	Korta svetsändar	Långa svetsändar	Invändiga gängor	Invändiga gängor/svets	Löd anslutning	Klämringskopplingar	Pressändar
VATTEN Kallt tappvatten		AT3502		AT3522 AT3547 AT3600 AT3601 AT3605 AT3606 AT3700 AT3701		AT3611 AT3711	AT3714	AT3716
Värmevatten	AT3585	AT3542	AT3590	AT3701	AT3591	AT3711		
Hetvatten	AT3585	AT3502 AT3507 AT3542	AT3590	AT3522 AT3533S AT3547	AT3591			
Havsvatten		AT3534S	AT3570A	AT3535A				
Matarvatten	AG3585	A3542	AT3590	AT3547				
Petroleumprodukter		AT3542		AT3547				
GASER Luft	AT3582	AT3502 AT3534S	AT3590	AT3522 AT3533S AT3535A AT3600 AT3600AVL AT3700		AT3611 AT3711		AT3613 AT3614
Gasol	AT3582	AT3502 AT3534S AT3542		AT3522 AT3533S AT3535A AT3600GAS				
Naturgas max 4 bar	AT3582	AT3502 AT3542		AT3522 AT3533S				
Syrgas	AT3582	AT3502		AT3533S				
Acetylen	AT3582	AT3542		AT3547				



VAL AV KULVENTIL

Media	Flänsar	Korta svetsändar	Långa svetsändar	Invändiga gängor	Invändiga gängor/svets	Löd anslutning	Klämringskopplingar	Pressändar
Etanol, Etylalkohol	AT3582 AT3585	AT3502 AT3507 AT3542 AT3534S	AT3570	AT3522 AT3527 AT3535A AT3547 AT3600 AT3601 AT3700 AT3701 AT3533S			AT3613 AT3614	AT3616 AT3617 AT3618 AT3716
Etylenglykol	AT3582 AT3585	AT3502 AT3507 AT3542 AT3534S	AT3570	AT3522 AT3527 AT3535A AT3547 AT3600 AT3601 AT3700 AT3701 AT3533S		AT3611 AT3711	AT3613 AT3614	
Propylenglykol	AT3585 AT3534S	AT3502 AT3507 AT3542		AT3522 AT3527 AT3535A AT3547 AT3600 AT3601 AT3700 AT3701 AT3533S		AT3611 AT3711	AT3613 AT3614	
Kalciumklorid CaCl ₂	AT3582 AT3585	AT3502 AT3507 AT3542 AT3534S	AT3577 AT3590	AT3535A AT3522 AT3527 AT3547 AT3533S		AT3611 AT3711		
Natriumklorid NaCl	AT3582 AT3585	AT3502 AT3507 AT3542 AT3534S	AT3570	AT3535A AT3522 AT3527 AT3547 AT3533S		AT3611 AT3711		
Korrosiva media	AT3582	AT3502 AT3507 AT3534S	AT3570	AT3535A AT3522 AT3527 AT3547 AT3533S				
Automatisering	AT3582 AT3585	AT3502 AT3507 AT3542 AT3534S		AT3522 AT3527 AT3547 AT3533S				

Tabellen är en övergripande anvisning, varför tryck, temperatur och media mm. skall kontrolleras mot detaljbeskrivningarna