

## Erklärung für Produkte im Einsatz mit Wasserstoff

Hersteller: Nova Werke AG  
Vogelsangstrasse 24  
CH 8307 Effretikon

Produkte:

Produktgruppe	Katalogbezeichnung
Nadelventile	NVx-xx-xx-4 / -88
Doppel-Absperr- u. Entlastungsventil	DBV-xx-xx-4 / -88
Ventile mit pneumatischem Antrieb	NVx-xx-xx-ATx-4 / -88
<b>Kugelventile</b>	<b>BI-BV...-xx-xx-4 / -100</b>
Rückschlagklappen	CV...-xx-xx-4 / -88
Winkelstücke	ELB-xx-xx
T-Stücke	TEE-xx-xx
Kreuzstücke	CRS-xx-xx
Schottverschraubungen	BLK-xx-xx
Druckschraube	GLN-xx-xx
Druckringe	COL-xx-xx
Anti-Vibro-Verschraubung	AVA-xx-xx
Stopfen	PLG-xx-xx
Filter	FIL-xx-xx-4 / -88
Berstscheibenhalter	SHDxx-xx-4 / -88
Anschlussstücke	AMF-xx-xx (siehe Tabelle 1)
Kupplungsstücke	AFF-xx-xx / AFX-xx-xx / GFF-xx-xx-4 / -88
Verbindungsstücke	AMX-xx-xx / AMM-xx-xx (siehe Tabelle 2)
Rohre	TBG-xx-xx / 511.xxxx
Gerade Nippel	SNP-xx-xx / -88
Gebogene Nippel	RNP-xx-xx / -88
Ersatzteile-Sets	SK-xx-xx-4 / -88

Wir bestätigen hiermit, dass die oben aufgeführten Produkte für den Einsatz mit gasförmigen Wasserstoff (H<sub>2</sub>) geeignet sind.

Der Anwender / Anlagebauer hat der Betriebsanleitung der Produkte und allen zugehörigen Richtlinien (z.B. 2014/34/EU) Folge zu leisten.

Die Produkte werden nur auf speziellen Kundenwunsch im Werk der Nova Werke AG für Wasserstoff-Anwendungen gereinigt.

Effretikon, 02.04.2026

i.V. Farid Ebrahimpour  
Leiter Managementsystem



i.V. Philipp Schuler  
Leiter R & D

Tabelle 1:

AMF	-	10	-	8B	XX		
AMF	-	10	-	6B	XX		
AMF	-	10	-	4B	XX		
AMF	-	10	-	12B	XX		
AMF	-	10	-	8N	XX		
AMF	-	10	-	6N	XX		
AMF	-	10	-	4N	XX		
AMF	-	XX	-	9H	XX		
AMF	-	XX	-	6H	XX		
AMF	-	XX	-	4H	XX		
AMF	-	10 / 20	-	4M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10 / 20		6M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10 / 13 / 20		9M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10	-	12M	8N		
AMF	-	10	-	16M	8N		
AMF	-	XX	-	4E	XX		
AMF	-	XX	-	6E	XX		
AMF	-	XX	-	9E	XX		
AMF	-	60	-	5/8 UNF	9H		
AMF	-	10	-	12N	9M		
AMF	-	10	-	12B	9M	-	100

Tabelle 2:

AMM	-	10	-	4H	4B		
AMM	-	10	-	4H	4N		
AMM	-	10	-	6H	6B		
AMM	-	10	-	6H	6N		
AMM	-	10	-	9H	8B		
AMM	-	10	-	9H	6N		
AMM	-	10	-	9H	8N		
AMM	-	10 / 20	-	4M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10 / 20	-	6M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10 / 20	-	9M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10	-	4E	4B		
AMM	-	10	-	4E	4N		
AMM	-	40	-	4E	4E		
AMM	-	40	-	9E	4H		
AMM	-	10	-	8N	4N		
AMM	-	40	-	9E	9E		



## Declaration for product applications with Hydrogen

Manufacturer: Nova Werke AG  
Vogelsangstrasse 24  
CH 8307 Effretikon

Products:

Product Group	Catalogue Number
Needle Valves	NVx-xx-xx-4 / -88
Double shut-off and relief valve	DBV-xx-xx-4 / -88
Valves with Pneumatic Actuators	NVx-xx-xx-ATx-4 / -88
<b>Ball Valves</b>	<b>BI-BV...-xx-xx-4 / -100</b>
Check Valves	CV...-xx-xx-4 / -88
Elbows	ELB-xx-xx
TEE	TEE-xx-xx
Cross	CRS-xx-xx
Bulk Head	BLK-xx-xx
Gland	GLN-xx-xx
Collars	COL-xx-xx
Anti-Vibration Assemblies	AVA-xx-xx
Plug	PLG-xx-xx
Filters	FIL-xx-xx-4 / -88
Safety Head	SHD-xx-xx-4 / -88
Adapters	AMF-xx-xx (according to table 1)
Couplings	AFF-xx-xx / AFX-xx-xx / GFF-xx-xx-4 / -88
Connectors	AMX-xx-xx, AMM-xx-xx (according to table 2)
Tubing	TBG-xx-xx / 511.xxxx
Straight Nipples	SNP-xx-xx / -88
Radius Nipples	RNP-xx-xx / -88
Spare Kits	SK-xx-xx-4 / -88

It is hereby certified that the products described above (without additional equipment) complies with the requirements of gaseous Hydrogen (H<sub>2</sub>).

The user / installer has to follow at any product manual and any associated guidelines (e.g. 2014/34/EU).

For Hydrogen uses, the products will only be cleaned by customer request.

Effretikon, 02.04.2026

i.V. Farid Ebrahimipour  
Head Management System

i.V. Philipp Schuler  
Head R & D

Table 1:

AMF	-	10	-	8B	XX		
AMF	-	10	-	6B	XX		
AMF	-	10	-	4B	XX		
AMF	-	10	-	12B	XX		
AMF	-	10	-	8N	XX		
AMF	-	10	-	6N	XX		
AMF	-	10	-	4N	XX		
AMF	-	XX	-	9H	XX		
AMF	-	XX	-	6H	XX		
AMF	-	XX	-	4H	XX		
AMF	-	10 / 20	-	4M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10 / 20		6M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10 / 13 / 20		9M	XX	-	4 / -88
AMF	-	10	-	12M	8N		
AMF	-	10	-	16M	8N		
AMF	-	XX	-	4E	XX		
AMF	-	XX	-	6E	XX		
AMF	-	XX	-	9E	XX		
AMF	-	60	-	5/8 UNF	9H		
AMF	-	10	-	12N	9M		
AMF	-	10	-	12B	9M	-	100

Table 2:

AMM	-	10	-	4H	4B		
AMM	-	10	-	4H	4N		
AMM	-	10	-	6H	6B		
AMM	-	10	-	6H	6N		
AMM	-	10	-	9H	8B		
AMM	-	10	-	9H	6N		
AMM	-	10	-	9H	8N		
AMM	-	10 / 20	-	4M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10 / 20	-	6M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10 / 13 / 20	-	9M	XX	-	4 / -88
AMM	-	10	-	4E	4B		
AMM	-	10	-	4E	4N		
AMM	-	40	-	4E	4E		
AMM	-	40	-	9E	4H		
AMM	-	10	-	8N	4N		
AMM	-	40	-	9E	9E		

