

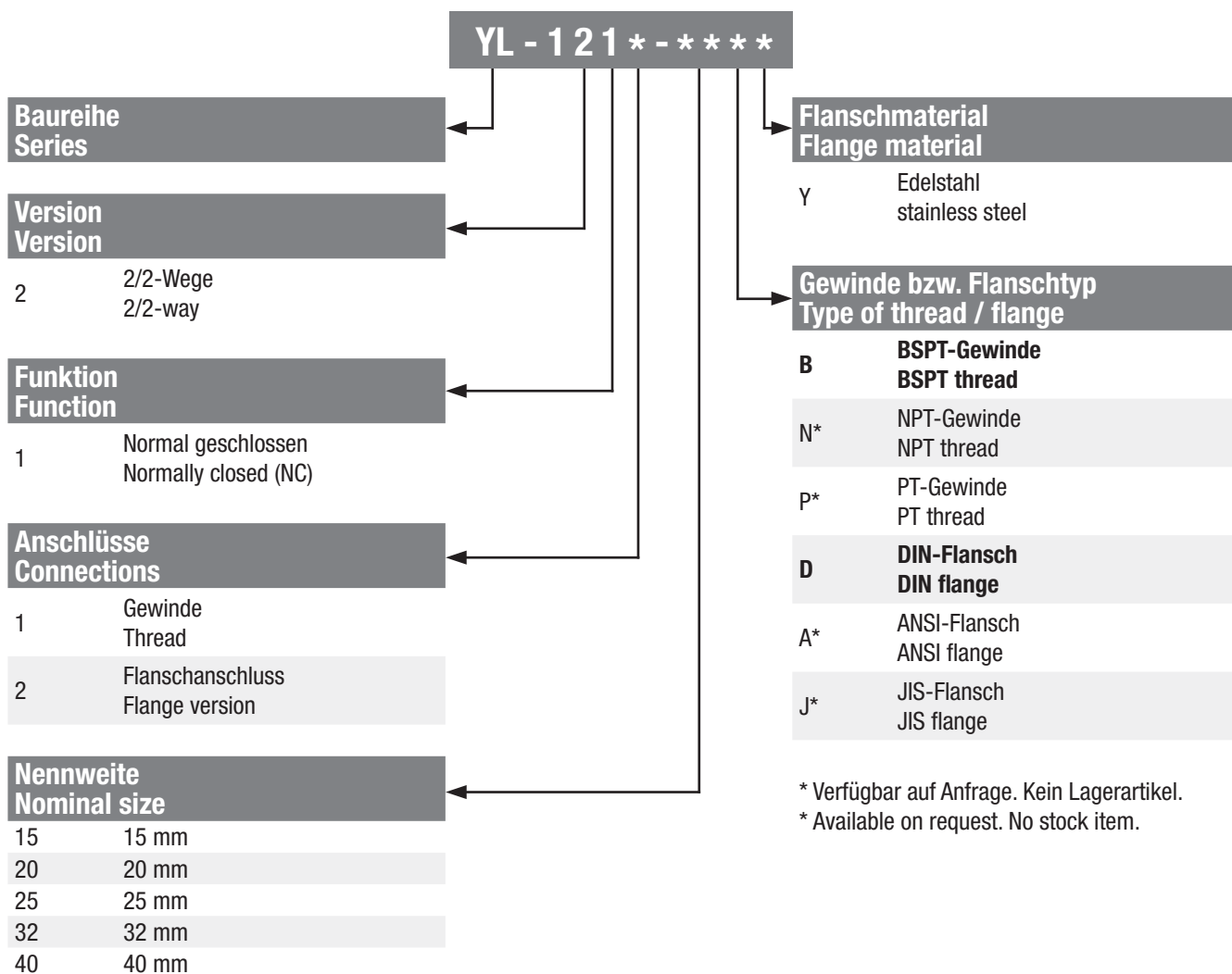
Diese Rückschlagventile können für Dampf, Luft und Heiß- und Kaltwasser eingesetzt werden. Die Ventile sind sehr leicht öffnend.

These check valves provide accurate and perfect non return of fluid. The pressure drop is very small due to the full bore size.

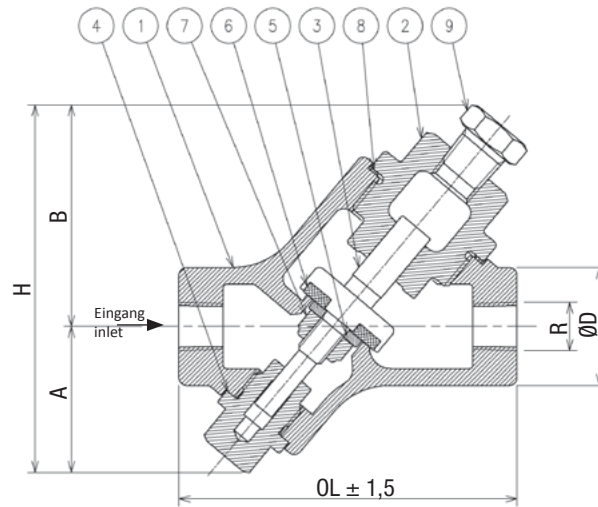
Betriebsdruck Operating pressure	max. 32 bar (460 psi) min. 0,1bar (1,45 psi)
Druckstufe Nominal pressure	PN 40
Temperaturbereich Temperature range	max + 215° C (+ 419°F)
Medium Medium	Dampf, Stickstoff, Luft, Heiß- und Kaltwasser Steam, Nitrogen, Air, Hot and cold water
Gehäusematerial Body material	Edelstahlguss Stainless steel casting
Montage Mounting	waagrecht horizontal



## Bestellschlüssel / Order Code



## Abmessungen / Dimensions (mm)



### YL Ventil mit Gewindeanschluss, 2/2-Wege, NC YL valve, tapped, 2/2-way, NC

Bestell-Nr. Model No.	DN	R	OL	A	B	H	D	Gewicht (kg) Weight (kg)
YL-1211-15B*	15	1/2	92	39	60	99	32	0,9
YL-1211-20B*	20	3/4	111	46	68	114	38	1,5
YL-1211-25B*	25	1	132	49	73	122	44	2,1
YL-1211-32B*	32	1 1/4	145	56	82	138	55	2,8
YL-1211-40B*	40	1 1/2	152	60	90	150	62	3,5

\* Auch als Version N mit NPT-Gewinde oder P mit PT-Gewinde verfügbar (auf Anfrage).

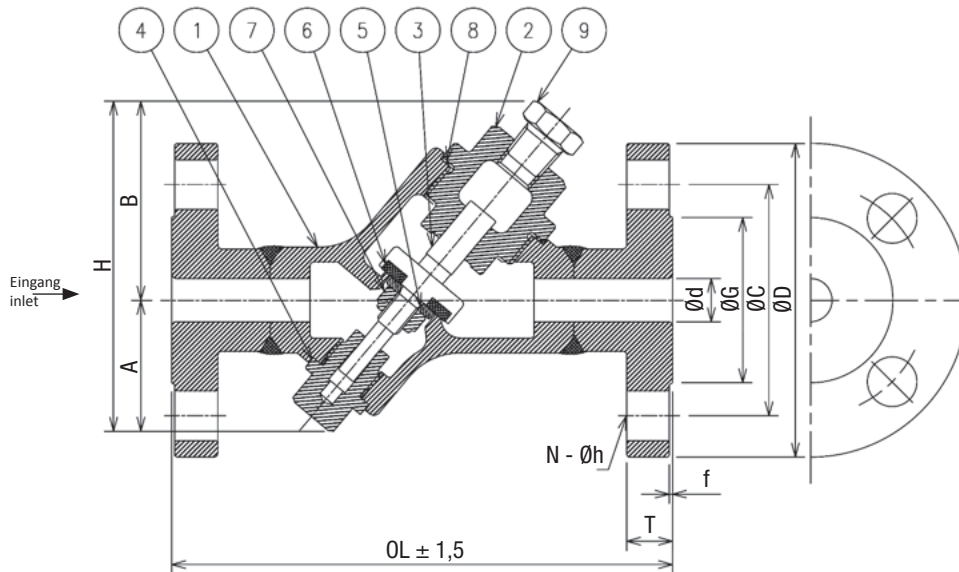
\* Also available as version N with NPT thread or P with PT thread (on request, no stock item).

## Ersatzteile / Spare parts

Nr. No.	Bezeichnung Name	Ventil Valve	YL-1211-15*	YL-1211-20*	YL-1211-25*	YL-1211-32*	YL-1211-40*
1	Gehäuse / Body		Y-21115 - 01 *	Y-21120 - 01 *	Y-21125 - 01 *	Y-21132 - 01 *	Y-21140 - 01 *
2	Führungsdeckel / Guide cover		Y-21115 - 02	Y-21120 - 02	Y-21125 - 02	Y-21132 - 02	Y-21140 - 02
3	Spindel / Stem		Y-21115 - 03	Y-21120 - 03	Y-21125 - 03	Y-21132 - 03	Y-21140 - 03
4	Führungsstopfen / Guide plug		Y-21115 - 04	Y-21120 - 04	Y-21125 - 04	Y-21132 - 04	Y-21140 - 04
5	Unterlegscheibe / Guide washer		Y-21115 - 05	Y-21120 - 05	Y-21125 - 05	Y-21132 - 05	Y-21140 - 05
6	Dichtung / Gasket		Y-21115 - 06	Y-21120 - 06	Y-21125 - 06	Y-21132 - 06	Y-21140 - 06
7	Mutter / U-nut		Y-21115 - 07	Y-21120 - 07	Y-21125 - 07	Y-21132 - 07	Y-21140 - 07
8	Dichtung / Gasket		Y-21115 - 08	Y-21120 - 08	Y-21125 - 08	Y-21132 - 08	Y-21140 - 08
9	Stopfen / Plug		Y-21115 - 09	Y-21120 - 09	Y-21125 - 09	Y-21132 - 09	Y-21140 - 09

\* bitte ergänzen: B = BSPT-Gewinde, N = NPT-Gewinde, P = PT-Gewinde / \* please complete: B = BSPT thread, N = NPT thread, P = PT thread

## Abmessungen / Dimensions (mm)



### YL Ventil mit Flanschanschluss, 2/2-Wege, NC YL valve, with flange, 2/2-way, NC

Bestell-Nr. Model No.	DN	d	OL	A	B	H	Gewicht (kg) Weight (kg)
YL-1212-15D*	15	13	137	38	54	92	2,4
YL-1212-20D*	20	19	177	44	65	109	3,4
YL-1212-25D*	25	25	195	49	69	118	5,0
YL-1212-32D*	32	32	218	56	79	135	6,6
YL-1212-40D*	40	40	243	60	90	150	7,7

\* Auch als Version A mit ANSI-Flansch oder J mit JIS-Flansch verfügbar (auf Anfrage).  
\* Also available as version A with ANSI flange or J with JIS flange (on request, no stock item).

### Abmessungen DIN-Flansch Dimensions for DIN flange

DN	D	C	G	T	f	N	h	Schraube Bolt
15	95	65	45	16	2	4	14	M12
20	105	75	58	18	2	4	14	M12
25	115	85	68	18	2	4	14	M12
32	140	100	78	18	2	4	16	M16
40	150	110	88	18	3	4	18	M16

## Ersatzteile / Spare parts

Nr. No.	Bezeichnung Name	Ventil Valve	YL-1211-15*	YL-1211-20*	YL-1211-25*	YL-1211-32*	YL-1211-40*
1	Gehäuse / Body		Y-21115 - 01 *	Y-21120 - 01 *	Y-21125 - 01 *	Y-21132 - 01 *	Y-21140 - 01 *
2	Führungsdeckel / Guide cover		Y-21115 - 02	Y-21120 - 02	Y-21125 - 02	Y-21132 - 02	Y-21140 - 02
3	Spindel / Stem		Y-21115 - 03	Y-21120 - 03	Y-21125 - 03	Y-21132 - 03	Y-21140 - 03
4	Führungsstopfen / Guide plug		Y-21115 - 04	Y-21120 - 04	Y-21125 - 04	Y-21132 - 04	Y-21140 - 04
5	Unterlegscheibe / Guide washer		Y-21115 - 05	Y-21120 - 05	Y-21125 - 05	Y-21132 - 05	Y-21140 - 05
6	Dichtung / Gasket		Y-21115 - 06	Y-21120 - 06	Y-21125 - 06	Y-21132 - 06	Y-21140 - 06
7	Mutter / U-nut		Y-21115 - 07	Y-21120 - 07	Y-21125 - 07	Y-21132 - 07	Y-21140 - 07
8	Dichtung / Gasket		Y-21115 - 08	Y-21120 - 08	Y-21125 - 08	Y-21132 - 08	Y-21140 - 08
9	Stopfen / Plug		Y-21115 - 09	Y-21120 - 09	Y-21125 - 09	Y-21132 - 09	Y-21140 - 09

\* bitte ergänzen: D = DIN-Flansch, A = ANSI-Flansch, J = JIS-Flansch / \* please complete: D = DIN flange, A = ANSI flange, J = JIS flange