

Clean Service

Top Runner – 3 Wochen Lieferzeit

Type 481

Klemmverbindung		Eintritt		LESER Surface package				
	d ₀ [mm]	Code	DN/NPS			Clean finish B50	HyClean finish B51	Sterile finish B52
	10	SO	15			✓		
		SO	25			✓		
		DO	15			✓		
		DO	25			✓		
		GO	25			✓		
		BO	3/4"			✓	✓	✓
		BO	1"			✓	✓	✓
		CO	1"			✓	✓	✓

Klemmverbindung		Austritt			LESER Surface package		
	d ₀ [mm]		Code	DN/NPS	Clean finish B50	HyClean finish B51	Sterile finish B52
	10		SO	25	✓	✓	✓
			DO	25	✓	✓	✓
			BO	1"	✓	✓	✓
			CO	1"	✓	✓	✓

Aseptik-Rohrverschraubung		Austritt			LESER Surface package		
	d ₀ [mm]		Code	NPS	Clean finish B50	HyClean finish B51	Sterile finish B52
	10		XG	G ^{1/2}	✓	✓	✓
			XG	G ^{3/4}	✓	✓	✓
			XG	G1	✓		
			XN	1/2" NPT	✓		
			XN	3/4" NPT	✓		
			XN	1" NPT	✓		

Die Abkürzungen der Verbindungen sind auf Seite 134 bis 137 erläutert.
Für grau hinterlegte Ausführungen wird ein Mehrpreis berechnet.

Clean Service

Top Runner – 3 Wochen Lieferzeit

Type 483

Klemmverbindung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code		Code		Clean finish B53	HyClean finish B54	Sterile finish B55
			DN		DN			
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	13	SO	25	00	25	✓	✓	✓
		SO	25	GS	25	✓		
		SO	25	SO	25	✓	✓	✓
DIN EN ISO 1127 / DIN 11866 Reihe B		DO	25	DO	25	✓	✓	✓
			NPS		NPS			
BS 4825-1 / DIN 11866 Reihe C		BO	1"	BO	1 1/2"	✓	✓	✓
	BO	1 1/2"	BO	1 1/2"	✓	✓	✓	
BS 4825-1 und ISO 2037	CO	1"	CO	1 1/2"		✓	✓	
			DN		DN			
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	25	SO	40	SO	40	✓	✓	✓
DIN EN ISO 1127 / DIN 11866 Reihe B		DO	40	DO	40	✓	✓	✓
			NPS		NPS			
BS 4825-1 / DIN 11866 Reihe C		BO	1 1/2"	BO	2"	✓	✓	✓
		BO	2"	BO	2"	✓	✓	✓
BS 4825-1 und ISO 2037		CO	1 1/2"	CO	2"	✓	✓	✓
	CO	2"	CO	2"		✓	✓	

Aseptik-Rohrverschraubung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code	DN	Code	DN	Clean finish B53	HyClean finish B54	Sterile finish B55
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	13	BS	25	GS	25	✓	✓	✓
		KO	25	GO	25	✓	✓	✓
	25	KO	40	GO	40	✓		

Aseptik-Flanschanschlüsse		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code	DN	Code	DN	Clean finish B53	HyClean finish B54	Sterile finish B55
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	13	NF	25	NF	25	✓		
		BF	25	BF	25	✓		
		AN	25	AN	25	✓		
	25	NF	40	NF	40	✓		
		AN	40	AN	40	✓		
		VH	40	TN	40	✓		

Die Abkürzungen der Verbindungen sind auf Seite 314 bis 317 erläutert.
Für grau hinterlegte Ausführungen wird ein Mehrpreis berechnet.

Clean Service

Top Runner – 3 Wochen Lieferzeit

Type 484

Aseptik-Rohrverschraubung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	DN		Code		Clean finish B56	HyClean finish B57	Sterile finish B58
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	13	25	Behälter- anschluss	00	Schweiß- anschluss	✓	✓	✓
	25	40		00		✓	✓	✓

Type 5034

Behälterflansch

Behälterflansch		LESER Surface package		
Art.-Nr.		Clean finish B59	HyClean finish B60	Sterile finish B61
5034.0981		✓	✓	✓
5034.0982		✓	✓	
5034.0983		✓	✓	✓

Die Abkürzungen der Verbindungen sind auf Seite 134 bis 137 erläutert.

Clean Service

Top Runner – 3 Wochen Lieferzeit

Type 485

Aseptik-Rohrverschraubung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	DN		Code		Clean finish B62	HyClean finish B63	Sterile finish B64
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	13	25	Rohran- schluss	00	Schweiß- anschluss	✓		
	25	40		00			✓	

Type 5034

Rohrdurchgangsgehäuse, tottraumfrei

Rohrdurchgangsgehäuse		LESER Surface package		
Art.-Nr.		Clean finish B65	HyClean finish B66	Sterile finish B67
5034.0991		✓	✓	

Die Abkürzungen der Verbindungen sind auf Seite 134 bis 137 erläutert.

Clean Service

Top Runner – 3 Wochen Lieferzeit

Type 488

Klemmverbindung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code	DN / NPS	Code	DN / NPS	Clean finish B68	HyClean finish B69	Sterile finish B70
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	23	SO	25	SO	40	✓		
DIN EN ISO 1127 / DIN 11866 Reihe B		DO	25	DO	40	✓	✓	✓
BS 4825-1 / DIN 11866 Reihe C		BO	1½"	BO	2"	✓	✓	✓
BS 4825-1 und ISO 2037		CO	1½"	CO	2"	✓		
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	37	SO	40	SO	65	✓		
BS 4825-1 / DIN 11866 Reihe C		BO	2"	BO	3"	✓	✓	✓
BS 4825-1 und ISO 2037		CO	2"	CO	3"	✓		
BS 4825-1 / DIN 11866 Reihe C	46	BO	2½"	BO	4"	✓	✓	✓
BS 4825-1 und ISO 2037		CO	2½"	CO	4"	✓		
BS 4825-1 und ISO 2037	60	CO	3"	CO	4½"	✓		
Aseptik-Rohrverschraubung		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code	DN	Code	DN	Clean finish B68	HyClean finish B69	Sterile finish B70
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	23	00	25	00	40	✓		
	46	00	50	00	80	✓		
	60	BS	65	GS	100	✓		
Flanschanschlüsse		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
	d ₀ [mm]	Code	DN	Code	DN	Clean finish B68	HyClean finish B69	Sterile finish B70
	23	FD	25	FD	40	✓		
	37	FD	40	FD	65	✓		
	46	FD	50	FD	80	✓		
Aseptik-Flanschanschlüsse		Eintritt		Austritt		LESER Surface package		
Rohrnorm	d ₀ [mm]	Code	DN	Code	DN	Clean finish B68	HyClean finish B69	Sterile finish B70
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	23	NF	25	SO	40	✓		
DIN EN ISO 1127 / DIN 11866 Reihe B		NF	25	NF	40	✓		
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A		NF	25	NF	40	✓		
Reihe B / Reihe A		BF	25	BF	40	✓		
		BF	25	00	40	✓		
		TN	25	TN	40	✓		
DIN 11850 / DIN 11866 Reihe A	37	NF	40	NF	65	✓		
		TN	40	TN	65	✓		
		AN	40	AN	65	✓		
		VH	40	AN	65	✓		
	46	NF	50	NF	80	✓		
		BF	50	BF	80	✓		
		TN	50	TN	80	✓		
		AN	50	AN	80	✓		
60	TN	65	TN	100	✓			
74	TN	80	TN	125	✓			
92	TN	100	TN	150	✓			

Die Abkürzungen der Verbindungen sind auf Seite 134 bis 137 erläutert.
Für grau hinterlegte Ausführungen wird ein Mehrpreis berechnet.