

Schlauchverschraubungen aus Kunststoff

Tel: +41 44 406 80 11
 Fax: +41 44 491 22 11
 Email: info@hausammann.com



Für Schläuche aus den Werkstoffen PA, PE, PU, Teflon, usw.



Kunststoff-Kugelhähne ab Seite 450



Schläuche ab Seite 314



Anschlussprinzip „1“



Anschlussprinzip „2“



Die Beständigkeiten der Werkstoffe finden Sie in der Beständigkeitstabelle ab Seite 1042.

Winkel-Aufschraubverschraubungen

Prinzip 1*			Typ	Typ	Schlauch-Ø
Typ	Typ	Typ			
PA**	PP	PVDF	YY	YY	
H300.2938	H300.2939	H300.2940			G 1/8" 6 x 4
H300.2941	H300.2942	H300.2943			G 1/8" 8 x 6
H300.2944	H300.2945	H300.2946			G 1/8" 10 x 8
H300.2929	H300.2930	H300.2931			G 1/4" 6 x 4
H300.2932	H300.2933	H300.2934			G 1/4" 8 x 6
H300.2935	H300.2936	H300.2937			G 1/4" 10 x 8
H300.2923	H300.2924	Auf Anfrage			G 1/4" 12 x 10
H300.2926	H300.2927	Auf Anfrage			G 1/4" 14 x 12
H300.2953	H300.2954	H300.2955			G 3/8" 6 x 4
H300.2956	H300.2957	H300.2958			G 3/8" 8 x 6
H300.2959	H300.2960	H300.2961			G 3/8" 10 x 8
H300.2947	H300.2948	Auf Anfrage			G 3/8" 12 x 10
H300.2950	H300.2951	Auf Anfrage			G 3/8" 14 x 12
H300.2914	H300.2915	H300.2916			G 1/2" 6 x 4
H300.2917	H300.2918	H300.2919			G 1/2" 8 x 6
H300.2920	H300.2921	H300.2922			G 1/2" 10 x 8
H300.2908	H300.2909	Auf Anfrage			G 1/2" 12 x 10
H300.2911	H300.2912	Auf Anfrage			G 1/2" 14 x 12

* bei PFA- und PTFE-Schläuchen empfehlen wir einen Austausch des Klemmrings gegen eine Schneid- und Dichting-Kombination (siehe Seite 95)
 ** Rändelmutter und Klemmring in PP, YY: Grundmaterial FDA-zugelassen

T-Einschraubverschraubungen

Prinzip 1*			Prinzip 2		Typ	Schlauch-Ø
Typ	Typ	Typ	Typ	Gewinde		
PA**	PP	PVDF	PFA	YY		
H300.3023	H300.3025	H300.3026	H300.3024			G 1/8" 6 x 4
H300.3027	H300.3029	H300.3030	H300.3028			G 1/8" 8 x 6
H300.3031	H300.3033	H300.3034	H300.3032			G 1/8" 10 x 8
H300.3011	H300.3013	H300.3014	H300.3012			G 1/4" 6 x 4
H300.3015	H300.3017	H300.3018	H300.3016			G 1/4" 8 x 6
H300.3019	H300.3021	H300.3022	H300.3020			G 1/4" 10 x 8
H300.3005	H300.3006	H300.3007	---			G 1/4" 12 x 10
H300.3008	H300.3009	H300.3010	---			G 1/4" 14 x 12
H300.3041	H300.3043	H300.3044	H300.3042			G 3/8" 6 x 4
H300.3045	H300.3047	H300.3048	H300.3046			G 3/8" 8 x 6
H300.3049	H300.3051	H300.3052	H300.3050			G 3/8" 10 x 8
H300.3035	H300.3036	H300.3037	---			G 3/8" 12 x 10
H300.3038	H300.3039	H300.3040	---			G 3/8" 14 x 12
H300.2996	H300.2997	H300.2998	---			G 1/2" 6 x 4
H300.2999	H300.3000	H300.3001	---			G 1/2" 8 x 6
H300.3002	H300.3003	H300.3004	---			G 1/2" 10 x 8
H300.2990	H300.2991	H300.2992	---			G 1/2" 12 x 10
H300.2993	H300.2994	H300.2995	---			G 1/2" 14 x 12

* bei PFA- und PTFE-Schläuchen empfehlen wir einen Austausch des Klemmrings gegen eine Schneid- und Dichting-Kombination (siehe Seite 95)
 ** Rändelmutter und Klemmring in PP, YY: Grundmaterial FDA-zugelassen

T-Einschraubverschraubungen (positionierbar)

Prinzip 1*			Typ	Schlauch-Ø
Typ	Typ	Typ		
PP	PVDF	YY		
H300.2978	H300.2979			G 1/8" 6 x 4
H300.2980	H300.2981			G 1/8" 8 x 6
H300.2972	H300.2973			G 1/4" 6 x 4
H300.2974	H300.2975			G 1/4" 8 x 6
H300.2976	H300.2977			G 1/4" 10 x 8
H300.2970	H300.2971			G 1/4" 12 x 10
H300.2984	H300.2985			G 3/8" 6 x 4
H300.2986	H300.2987			G 3/8" 8 x 6
H300.2988	H300.2989			G 3/8" 10 x 8
H300.2982	H300.2983			G 3/8" 12 x 10
H300.2964	H300.2965			G 1/2" 6 x 4
H300.2966	H300.2967			G 1/2" 8 x 6
H300.2968	H300.2969			G 1/2" 10 x 8
H300.2962	H300.2963			G 1/2" 12 x 10

* bei PFA- und PTFE-Schläuchen empfehlen wir einen Austausch des Klemmrings gegen eine Schneid- und Dichting-Kombination (siehe Seite 95)
 YY: Grundmaterial FDA-zugelassen

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

H0094

HAUSAMMANN
 KOMPLEMENTAR PRODUKTION SYSTEME

Franko-Lieferung:* 24 h - Bestellservice bis 20:00 Uhr - www.hausammann.com