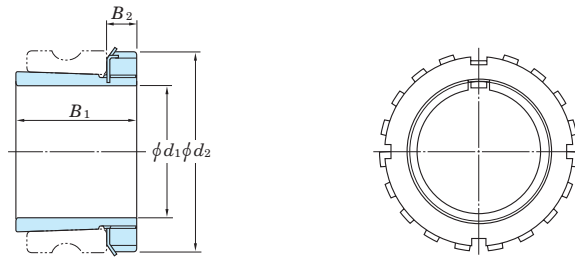


H300X, H2300X
 d_1 20 ~ (70) mm



Shaft Dia. d_1			Dimensions			Adapter assembly			Sleeve			Bestelnummer Numéro commande	Lock Nut No.	Washer No.	Mass		
mm	inch		inch mm			No.			No.						kg		
(H)	(HE)	(HS)	B_1	B_2	d_2	(H)	(HE)	(HS)	(H)	(HE)	(HS)	(H)	(HE)	(HS)			
20	—	—	1.142	0.315	1.496	H305X	—	—	A305X	—	—	AN05	AW05X	0.075	—	—	
	3/4	—	29	8	38	—	HE305X	—	—	AE305X	—	AN05	AW05X	—	0.08	—	
20	—	—	1.378	0.315	1.496	H2305X	—	—	A2305X	—	—	AN05	AW05X	0.095	—	—	
	3/4	—	35	8	38	—	HE2305X	—	—	AE2305X	—	AN05	AW05X	—	0.085	—	
25	—	—	1.220	0.315	1.772	H306X	—	—	A306X	—	—	AN06	AW06X	0.11	—	—	
	1	—	31	8	45	—	HE306X	—	—	AE306X	—	AN06	AW06X	—	0.105	—	
25	—	—	1.496	0.315	1.772	H2306X	—	—	A2306X	—	—	AN06	AW06X	0.13	—	—	
	1	—	38	8	45	—	HE2306X	—	—	AE2306X	—	AN06	AW06X	—	0.12	—	
30	—	—	1.378	0.354	2.047	H307X	—	—	A307X	—	—	AN07	AW07X	0.14	—	—	
	—	1 1/8	35	9	52	—	—	HS307X	—	—	AS307X	AN07	AW07X	—	—	0.15	
30	—	—	1.693	0.354	2.047	H2307X	—	—	A2307X	—	—	AN07	AW07X	0.17	—	—	
	—	1 1/8	43	9	52	—	—	HS2307X	—	—	AS2307X	AN07	AW07X	—	—	0.19	
35	—	—	1.417	0.394	2.283	H308X	—	—	A308X	—	—	AN08	AW08X	0.19	—	—	
	1 1/4	—	36	10	58	—	HE308X	—	—	AE308X	—	AN08	AW08X	—	0.23	—	
35	—	—	1.811	0.394	2.283	H2308X	—	—	A2308X	—	—	AN08	AW08X	0.22	—	—	
	1 1/4	—	46	10	58	—	HE2308X	—	—	AE2308X	—	AN08	AW08X	—	0.28	—	
40	—	—	1.535	0.433	2.559	H309X	—	—	A309X	—	—	AN09	AW09X	0.25	—	—	
	1 1/2	—	39	11	65	—	HE309X	—	—	AE309X	—	AN09	AW09X	—	0.28	—	
40	—	—	1.969	0.433	2.559	H2309X	—	—	A2309X	—	—	AN09	AW09X	0.28	—	—	
	1 1/2	—	50	11	65	—	HE2309X	—	—	AE2309X	—	AN09	AW09X	—	0.32	—	
45	—	—	1.654	0.472	2.756	H310X	—	—	A310X	—	—	AN10	AW10X	0.30	—	—	
	1 3/4	—	42	12	70	—	HE310X	—	—	AE310X	—	AN10	AW10X	—	0.31	—	
45	—	—	2.165	0.472	2.756	H2310X	—	—	A2310X	—	—	AN10	AW10X	0.36	—	—	
	1 3/4	—	55	12	70	—	HE2310X	—	—	AE2310X	—	AN10	AW10X	—	0.37	—	
50	—	—	1.772	0.472	2.953	H311X	—	—	A311X	—	—	AN11	AW11X	0.35	—	—	
	2	—	45	12	75	—	HE311X	—	—	AE311X	—	AN11	AW11X	—	0.33	—	
50	—	—	2.323	0.472	2.953	H2311X	—	—	A2311X	—	—	AN11	AW11X	0.42	—	—	
	2	—	59	12	75	—	HE2311X	—	—	AE2311X	—	AN11	AW11X	—	0.40	—	
55	—	—	1.850	0.512	3.150	H312X	—	—	A312X	—	—	AN12	AW12X	0.43	—	—	
	—	2 1/8	47	13	80	—	—	HS312X	—	—	AS312X	AN12	AW12X	—	—	0.40	
55	—	—	2.441	0.512	3.150	H2312X	—	—	A2312X	—	—	AN12	AW12X	0.48	—	—	
	—	2 1/8	62	13	80	—	—	HS2312X	—	—	AS2312X	AN12	AW12X	—	—	0.52	
60	—	—	1.969	0.551	3.346	H313X	—	—	A313X	—	—	AN13	AW13X	0.46	—	—	
	2 1/4	—	50	14	85	—	HE313X	—	—	AE313X	—	AN13	AW13X	—	0.56	—	
60	—	—	2.559	0.551	3.346	H2313X	—	—	A2313X	—	—	AN13	AW13X	0.56	—	—	
	2 1/4	—	65	14	85	—	HE2313X	—	—	AE2313X	—	AN13	AW13X	—	0.69	—	
65	—	—	2.165	0.591	3.858	H315X	—	—	A315X	—	—	AN15	AW15X	0.83	—	—	
	2 1/2	—	55	15	98	—	HE315X	—	—	AE315X	—	AN15	AW15X	—	0.89	—	
65	—	—	2.874	0.591	3.858	H2315X	—	—	A2315X	—	—	AN15	AW15X	1.05	—	—	
	2 1/2	—	73	15	98	—	HE2315X	—	—	AE2315X	—	AN15	AW15X	—	1.15	—	
70	—	—	2.323	0.669	4.134	H316X	—	—	A316X	—	—	AN16	AW16X	1.05	—	—	
	2 3/4	—	59	17	105	—	HE316X	—	—	AE316X	—	AN16	AW16X	—	1.05	—	

