

Hydraulikrohr Stahl schwarz phosphatiert nahtlos



Hydraulikrohr nahtlos gegläht

Material: schwarz phosphatiert

E 235 + N (St 37.4 normal gegläht - NBK)

Betriebsdruck: nach DIN 2413 berechnet

Toleranzen nach DIN 2391, Gütegrad C

Temperaturbereich: -40° C bis max. + 400°C (ab + 120°C Druckabschläge beachten)

Hinweis: der Betriebsdruck bezieht sich auf gerades unbearbeitetes Rohr

Versandinformation: Paketdienst bis max. 2m Rohrlänge

Nachtexpress bis max. 3m Rohrlänge

Spedition bis max. 6m Rohrlänge

Es fallen Schnittkosten, Verpackungskosten und Frachtkosten an.

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	Außen-Ø (mm)	Innen-Ø (mm)	Ø-Betriebsbar	Stärke (mm)
HRSP1010	10	8	249	1,0
HRSP1015	10	7	358	1,5
HRSP1210	12	10	210	1,0
HRSP1215	12	9	305	1,5
HRSP1220	12	8	393	2,0
HRSP1225	12	7	476	2,5
HRSP1420	14	10	343	2,0
HRSP1510	15	13	171	1,0
HRSP1515	15	12	249	1,5
HRSP1520	15	11	323	2,0
HRSP1525	15	10	393	2,5
HRSP1530	15	9	460	3,0
HRSP1615	16	13	234	1,5
HRSP1620	16	12	305	2,0
HRSP1630	16	10	435	3,0
HRSP1810	18	16	143	1,0
HRSP1815	18	15	210	1,5
HRSP1820	18	14	274	2,0
HRSP1825	18	13	335	2,5
HRSP2010	20	18	100	1,0
HRSP2015	20	17	191	1,5
HRSP2020	20	16	349	2,0
HRSP2025	20	15	305	2,5
HRSP2030	20	14	358	3,0
HRSP2040	20	12	460	4,0
HRSP2215	22	19	174	1,5
HRSP2220	22	18	228	2,0
HRSP2225	22	17	280	2,5
HRSP2230	22	16	329	3,0
HRSP2515	25	22	154	1,5
HRSP2520	25	21	202	2,0
HRSP2525	25	20	249	2,5
HRSP2530	25	19	294	3,0
HRSP2540	25	17	379	4,0
HRSP2545	25	16	420	4,5
HRSP2815	28	25	139	1,5
HRSP2820	28	24	182	2,0
HRSP2830	28	22	265	3,0
HRSP3025	30	25	210	2,5
HRSP3030	30	24	249	3,0
HRSP3040	30	22	323	4,0
HRSP3050	30	20	393	5,0
HRSP3520	35	31	147	2,0
HRSP3525	35	30	182	2,5
HRSP3530	35	29	216	3,0
HRSP3540	35	27	281	4,0
HRSP3550	35	25	343	5,0
HRSP3830	38	32	200	3,0
HRSP3840	38	30	261	4,0
HRSP3850	38	28	319	5,0
HRSP3860	38	26	375	6,0
HRSP4220	42	38	124	2,0

HRSP4230	42	36	182	3,0
HRSP4240	42	34	238	4,0

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

