

# Edelstahl Hydraulikrohr 1.4571 (ES6A) nahtlos



**Edelstahl Hydraulikrohr nahtlos gegläht (matt oder blank)**

**Material:** Edelstahl 1.4571 (6A)

**Norm:** DIN EN ISO 1127

Toleranzen nach DIN EN ISO 127 D4/T3 (>42mm D3/T3)

**Hinweis:** der Betriebsdruck bezieht sich auf gerades unbearbeitetes Rohr und sind für 1.4301 nach DIN 2413 berechnet, Geltungsbereich bei 20°C

**Rohrlänge:** bis circa 6m (+/-)

**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)
HR0410ES6A	4	2	460	1,0
HR0610ES6A	6	4	460	1,0
HR0615ES6A	6	3	460	1,5
HR0810ES6A	8	6	345	1,0
HR0815ES6A	8	5	518	1,5
HR1010ES6A	10	8	276	1,0
HR1015ES6A	10	7	414	1,5
HR1020ES6A	10	6	552	2,0
HR1210ES6A	12	10	230	1,0
HR1215ES6A	12	9	345	1,5
HR1220ES6A	12	8	460	2,0
HR1420ES6A	14	8	394	2,0
HR1515ES6A	15	12	276	1,5
HR1520ES6A	15	11	368	2,0
HR1620ES6A	16	12	345	2,0
HR1630ES6A	16	10	518	3,0
HR1815ES6A	18	15	230	1,5
HR1820ES6A	18	14	307	2,0
HR2020ES6A	20	16	276	2,0
HR2025ES6A	20	15	345	2,5
HR2030ES6A	20	14	414	3,0
HR2215ES6A	22	19	188	1,5
HR2220ES6A	22	18	251	2,0
HR2520ES6A	25	21	221	2,0
HR2525ES6A	25	20	276	2,5
HR2530ES6A	25	19	331	3,0
HR2815ES6A	28	25	148	1,5
HR2820ES6A	28	24	197	2,0
HR3030ES6A	30	24	276	3,0
HR3040ES6A	30	22	368	4,0
HR3520ES6A	35	31	153	2,0
HR3820ES6A	38	34	145	2,0
HR3840ES6A	38	30	291	4,0
HR3850ES6A	38	28	363	5,0
HR4220ES6A	42	38	130	2,0
HR4230ES6A	42	36	169	3,0
HR5720ES6A	57	53	97	2,0

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | [Klement.J@t-online.de](mailto:Klement.J@t-online.de)

[www.klement-hydraulik.de](http://www.klement-hydraulik.de)