

Olje & bensinslang

HYDRO`K 5-25mm



Användningsområde Allroundslang för industriellt bruk: - för diesel, mineraloljor och fetter med aromhalt $\leq 50\%$. - returslang i hydraulsystem och för farmaraggregat. - havsvatten (motorkylning) och utspädda lösningar. - för olja, vatten, tryckluft, fett etc.

Egenskaper En mångsidig slang för enkel lagerhållning. Yttergummit är slit- och oljebeständigt.

Övrig information

Kopplingar/Tillbehör

Teknisk beskrivning **Innertub:** Oljebeständigt NBR, svart, slät. **Armering:** Syntetisk textil. **Yttergummi:** Olje- och väderbeständigt NBR, svart, slätt. **Temperaturområde:** -25°C till $+100^{\circ}\text{C}$. **Elektriska egenskaper:** Ej ledande. **Märkning:** HYDRO`K (OL 15045) varumärke.

Artikel nr	Id	Tol. Id	Godstjocklek	Yd	Tol. Yd	Arbetstryck	Sprängtryck	Max. vakuum	Böjningsradie	Vikt	Längd
60722	5,0	$\pm 0,4$	3,25	11,5	$\pm 0,5$	16	48	0,80	30	0,12	20
60723	5,0	$\pm 0,4$	3,25	11,5	$\pm 0,5$	16	48	0,80	30	0,12	40
60724	5,0	$\pm 0,4$	3,25	11,5	$\pm 0,5$	16	48	0,80	30	0,12	80
60725	5,0	$\pm 0,4$	3,25	11,5	$\pm 0,5$	16	48	0,80	30	0,12	120
60727	6,0	$\pm 0,4$	3,50	13,0	$\pm 0,5$	16	48	0,80	35	0,15	20
60728	6,0	$\pm 0,4$	3,50	13,0	$\pm 0,5$	16	48	0,80	35	0,15	40
60729	6,0	$\pm 0,4$	3,50	13,0	$\pm 0,5$	16	48	0,80	35	0,15	80
60730	6,0	$\pm 0,4$	3,50	13,0	$\pm 0,5$	16	48	0,80	35	0,15	120
60732	8,0	$\pm 0,5$	3,50	15,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	40	0,18	20
60733	8,0	$\pm 0,5$	3,50	15,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	40	0,18	40
60734	8,0	$\pm 0,5$	3,50	15,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	40	0,18	80
60735	8,0	$\pm 0,5$	3,50	15,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	40	0,18	120
60737	10,0	$\pm 0,5$	3,50	17,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	45	0,22	20
60738	10,0	$\pm 0,5$	3,50	17,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	45	0,22	40
60703	10,0	$\pm 0,5$	3,50	17,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	45	0,22	50*
60739	10,0	$\pm 0,5$	3,50	17,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	45	0,22	80
60740	10,0	$\pm 0,5$	3,50	17,0	$\pm 0,6$	16	48	0,80	45	0,22	120
60742	13,0	$\pm 0,6$	3,75	20,5	$\pm 0,7$	16	48	0,35	50	0,27	20
60743	13,0	$\pm 0,6$	3,75	20,5	$\pm 0,7$	16	48	0,35	50	0,27	40
60704	13,0	$\pm 0,6$	3,75	20,5	$\pm 0,7$	16	48	0,35	50	0,27	50*

60744	13,0	± 0,6	3,75	20,5	± 0,7	16	48	0,35	50	0,27	80
60745	13,0	± 0,6	3,75	20,5	± 0,7	16	48	0,35	50	0,27	120
60746	15,0	± 0,7	4,00	23,0	± 0,8	16	48	0,35	55	0,32	20
60747	15,0	± 0,7	4,00	23,0	± 0,8	16	48	0,35	55	0,32	40
60748	15,0	± 0,7	4,00	23,0	± 0,8	16	48	0,35	55	0,32	80
60749	15,0	± 0,7	4,00	23,0	± 0,8	16	48	0,35	55	0,32	120
60844	16,0	± 0,7	4,00	24,0	± 0,8	16	48	0,35	60	0,34	20
60845	16,0	± 0,7	4,00	24,0	± 0,8	16	48	0,35	60	0,34	40
60847	16,0	± 0,7	4,00	24,0	± 0,8	16	48	0,35	60	0,34	50*
60846	16,0	± 0,7	4,00	24,0	± 0,8	16	48	0,35	60	0,34	80
60750	19,0	± 0,7	4,20	27,4	± 0,8	16	48	0,35	65	0,42	20
60751	19,0	± 0,7	4,20	27,4	± 0,8	16	48	0,35	65	0,42	40
60866	19,0	± 0,7	4,20	27,4	± 0,8	16	48	0,35	65	0,42	50*
60753	19,0	± 0,7	4,20	27,4	± 0,8	16	48	0,35	65	0,42	80
60755	25,0	± 1,0	5,00	35,0	± 1,0	16	48	0,35	80	0,68	20
60756	25,0	± 1,0	5,00	35,0	± 1,0	16	48	0,35	80	0,68	40
60757	25,0	± 1,0	5,00	35,0	± 1,0	16	48	0,35	80	0,68	80

* = Packad i kartong.