

Přehled vlastností pro výběr správného typu hadice

Produkt	Materiál duše	Maximální pracovní tlak [bar]	Maximální sací zatížení [mWS]	Maximální teplota [°C]	Minimální vnitřní Ø [mm]	Maximální vnitřní Ø [mm]	Strana
Hadice pro páru							
H-Plus DS Premium	EPDM	18	-	+210	13	25	46
DS1	EPDM	18	8	+210	13	50	46
DS3	SBR/EPDM	6	-	+164	13	50	47
Hadice pro horkou vodu							
H-Plus Hot Water	EPDM	20	-	+95	10	25	48
H-Plus Red/Blue Temper NBR	NBR	6	-	+90	13	13	48
H-Plus Red/Blue Temper EPDM	EPDM	15	-	+120	10	13	49
Vysokotlaká hadice H-Plus	NBR	30	-	+95	13	25	49
H-Plus se skelným vláknem	EPDM	20	-	+90	13	75	50
Hadice ke chladičům							
H-Plus NBR odolná proti oleji	NBR	12	-	+80	8	160	51
Silikonová hadice	Silikon	4,5	-	+180	8	134	52
Hadice pro potraviny							
LM1-EPDM	EPDM	12	5	+95	13	75	54
Purpurschlange	Speciální elastomer	16	8	+95	13	100	55
LMU	UPE	12	5	+95	32	65	56
LM3	NBR	6	-	+164	12	75	56
LME	NR	6	9	+80	38	70	57
Vacupress Cristal	PVC	20	9	+65	19	102	16
Vacupress Superelastic	PVC	20	9	+60	19	152	17
H-Plus s PVC spirálou	PVC	7	6	+50	20	100	27
Luisiana	PVC	6,5	7	+60	20	200	28
H-Plus s ocelovou spirálou	PVC	8	9	+65	10	102	29
Armorvin HNA	PVC	20	9	+65	5	100	30
Armorvin HNP	PVC	8	9,5	+65	10	150	31
Teflonová hadice hladká s opletem	PTFE	224	-	+260	6	25	67
Teflonová hadice vřapovaná s opletem	PTFE	138	-	+260	8,99	49,91	67
PVC hadice transparentní	PVC	-	-	+60	3	60	80
PVC hadice s opletem	PVC	20	-	+60	6	50	80
Ragno PU	Polyuretan	20	-	+60	6	16	78
H-Plus FSD7 bez spirály bílá	NR/BR	7	-	+80	50	100	93
H-Plus FSSD7 se spirálou bílá	NR/BR	7	8	+80	50	100	93
Hadice pro pitnou vodu							
Aquapal	UPE	20	-	+90	10	100	57
Silikonové hadice							
Silikonová hadice vhodná pro potraviny	Silikon	-	-	+200	1	40	58
Silikonová hadice s opletem	Silikon	20	-	+200	4	25	59



Uvedený pracovní tlak a sací zatížení (podtlak) jsou maximální dosažitelné hodnoty, závisí na konkrétním rozměru. Přesné údaje (dle rozměrů) naleznete v kartě produktu.