



HADICE KORUGOVANÁ Z NEREZOVÉ OCELI AISI321

Číslo výrobku: HX

Klasifikace: CEI EN 61386

5 5 5 4

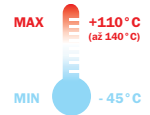
Odolnost v tlaku: velmi vysoká (4000N)

Odolnost v tahu: velmi vysoká (2500N)

Rázová odolnost: velmi vysoká (20J)

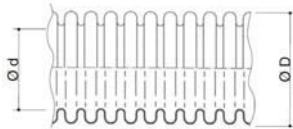
Pracovní teplota: -45 °C / +110 °C (krátkodobě +140 °C)

Krytí systému: IP 67 s uvedeným příslušenstvím



CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Ohebná korugovaná hadice z nerezové oceli AISI321 (X6CrNiTi 1811 1.4541 EN10088-1) s vynikající odolností v tlaku, v tahu a rázu



kat. č.	průměr		minimální poloměr ohybu mm	balení m
	Ød mm	ØD mm		
HX-13	12,8	17,7	25	15
HX-17	16,7	22,2	30	15
HX-21	20,7	27,1	35	15
HX-26	25,6	33,2	40	15
HX-33	32,6	42,0	50	15



Souprava pro nerezové hadice HX

kat.č	Ød mm	balení ks
OHX-13	12,8	20
OHX-17	16,7	20
OHX-21	20,7	20
OHX-26	25,6	20
OHX-33	32,6	20

