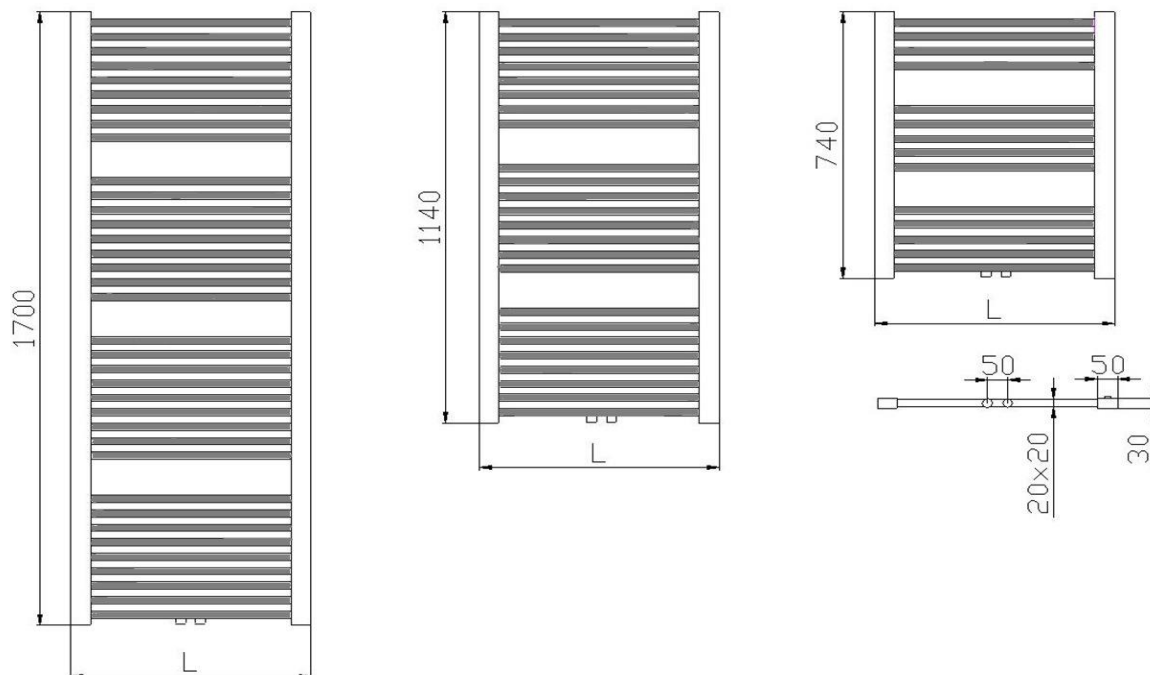


otopné trubkové těleso "QUADRO DUO-N"



Charakteristické údaje:

Šířka	L	(mm)	500	600	
Výška	H	(mm)	740	1140	1700
Připojovací rozteč	A	(mm)			
Zkušební přetlak	p	(Mpa)		1,3	
Pracovní přetlak	p	(Mpa)		1,0	
Hloubka	R	(mm)			
Připojení středové DN			G 1/2" vnitřní		

Základní materiál:

Ocelový profil 50 x 30 x 1,5 mm
 Ocelová trubka 20 x 20 mm
 Včetně příslušenství
 Záruka 5 let na otopné těleso

Povrchová úprava:

standard RAL 9016
 RAL



QUADRO DUO-N
Tepelný výkon Q (W) a technické parametry
RAL

Typové označení	Šířka L (mm)	Výška H (mm)	Hloub. R (mm)	Rozteč A (mm)	tw1/tw2 = 90/70 (°C) při t1 (°C)					Obsah vody (l)	Hmotnost (kg)	Přestupní plocha SL (m ²)	Dopor. výkon el. topného tělesa (W)
					tw1/tw2 = 75/65 (°C) při t1 (°C)								
					15	18	20	22	24				
NC-D8-500.0740-40-01+MM	500	740	30	50	532 419 213	500 394 200	479 382 192	458 361 183	438 345 175	2,88	6,3	0,680	300
NC-D8-600.0740-40-01+MM	600	740	30	50	618 487 247	581 458 232	557 437 223	532 419 213	508 400 203	3,14	7,2	0,800	400
NC-D8-500.1140-40-01+MM	500	1140	30	50	925 709 370	870 666 348	833 634 333	797 608 319	761 580 304	3,89	10,3	1,130	500
NC-D8-600.1140-40-01+MM	600	1140	30	50	1005 805 452	950 766 425	913 733 413	888 701 399	841 680 384	4,15	11,8	1,320	600
NC-D8-500.1700-40-01+MM	500	1700	30	50	1381 1110 615	1298 1032 547	1244 951 503	1190 910 459	1137 859 417	5,31	15,4	1,700	800
NC-D8-600.1700-40-01+MM	600	1700	30	50	1491 1110 715	1402 1032 647	1344 1096 603	1290 929 559	1237 879 517	5,57	17,6	1,980	900