

Đ°Đ¾Đ½Đ´Đ, Ñ†Đ, Đ¾Đ½ĐµÑ€Ñ‹

ĐžĐžĐž Đ ĐµĐ°Đ»Đ°Đ¾Đ½

Aeronik ASI-09HM/ASO-09HM MIRROR

[ĐŸĐ¾Đ°Đ²Đ¾Đ½Đ, Ñ, Đµ, Ñ†Ñ, Đ¾Đ±Ñ‹](#)
[Ñ†Ñ, Đ¾Ñ†½Đ, Ñ, Ñ€ Ñ†ĐµĐ½Ñ†](#)



ĐµÑ, Ñ€Đ°Đ½Đ°:	Đ•Đ²Ñ•Ñ, Ñ€Đ°Đ»Đ, Ñ•
ĐœĐ¾Ñ%Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Ñ€ Đ¾Ñ...Đ»Đ°Đ†Đ´ĐµĐ½Đ, Ñ•, Đ°Đ´Ñ,:	2,5
ĐœĐ¾Ñ%Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Ñ€ Đ¾Đ±Đ¾Đ³Ñ€ĐµĐ²Đ°, Đ°Đ´Ñ,:	2,7
Đ-Đ½ĐµÑ€Đ¾Đ¿Đ¾Ñ, Ñ€ĐµĐ±Đ»ĐµĐ½Đ, Đµ Đ¿Ñ€Đ,	0.9
Đ¾Ñ...Đ»Đ°Đ†Đ´ĐµĐ½Đ, Ñ•, Đ°Đ´Ñ,:	0.9
Đ-Đ½ĐµÑ€Đ¾Đ¿Đ¾Ñ, Ñ€ĐµĐ±Đ»ĐµĐ½Đ, Đµ Đ¿Ñ€Đ,	0.8
Đ¾Đ±Đ¾Đ³Ñ€ĐµĐ²Đµ, Đ°Đ´Ñ,:	0.8
ĐžÑ...Đ»Đ°Đ†Đ´Đ°ÑžÑ%Đ°Ñ• Ñ•Đ¿Đ¾Ñ•Đ¾Đ±Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Ñ€,	5
BTU:	5
ĐœĐ°Đ°Ñ•Đ, Đ¼Đ°Đ»Ñ€Đ½Ñ‹Đ¹ Ñ€Đ°Ñ•Ñ...Đ¾Đ´	450
Đ²Đ¾Đ-Đ Ñ†Ñ...Đ°, Đ¼³./Ñ†:	450
ĐœĐ°Đ°Ñ•Đ, Đ¼Đ°Đ»Ñ€Đ½Đ¾Đµ Đ¾Ñ•Ñ†Ñ´ĐµĐ½Đ, Đµ,	0,8
Đ»Ñ†:	0,8
ĐœĐ°Đ°Ñ•Đ, Đ¼Đ°Đ»Ñ€Đ½Đ°Ñ• Đ´Đ»Đ, Đ½Đ° Ñ, Ñ€Đ°Ñ•Ñ•Ñ‹,	15
Đ¼:	15
Đ¿Đ, Đ¿ Đ°Đ¾Đ¼Đ¿Ñ€ĐµÑ•Ñ•Đ¾Ñ€Đ°:	Đ´Đ½Đ²ĐµÑ€Ñ, Đ¾Ñ€
ĐµÑ€ĐµĐ¾Đ½ (Đ¶Đ»Đ°Đ´Đ¾Đ³ĐµĐ½):	R410a
ĐŸÑ€Đ¾Đ, Đ-Đ²Đ¾Đ´Đ, Ñ, ĐµĐ»Ñ€:	ĐšĐ, Ñ, Đ°Đ¹
Đ°Ñ€Đ°Đ½Ñ, Đ, Ñ•:	1 Đ¾Đ¾Đ´

[Đ´Đ½Ñ, Đ¾Ñ€Đ¼Đ°Ñ†Đ, Ñ• Đ¾ Đ¿Ñ€Đ¾Đ´Đ°Đ²Ñ†Đµ](#)

ĐœĐ½ĐµĐ½Đ, Ñ• Đ¿Đ¾Đ°Ñ†Đ¿Đ°Ñ, ĐµĐ»ĐµĐ¹: Đ•Ñ%Đµ Đ½ĐµÑ, Đ¼Đ½ĐµĐ½Đ, Đ¹ Đ¾Đ± Ñ•Ñ, Đ¾Đ¼ Ñ, Đ¾Đ²Đ°Ñ€Đµ.

ĐŸĐ¾Đ°Đ²Đ¾Đ½Đ, Ñ†Ñ, Đ°Đ¾Đ¾Đ¹Đ´Đ, Ñ, Đµ, Ñ†Ñ, Đ¾Đ±Ñ‹ Đ¾Ñ•Ñ, Đ°Đ²Đ, Ñ, Ñ€ Ñ•Đ²Đ¾Đµ Đ¼Đ½ĐµĐ½Đ, Đµ.