

Elpatron-element, rostfritt huvud



Funktion:

Elpatronelement i rostfritt med syrafast rostfritt R50-huvud.

Elpatronelement som ofta används i tvättanläggningar / rengöringsutrustningar, med "aggressivt" vatten.

Genom valet av material, och en speciell tillverkningsmetod, så klarar detta elpatronelement större påfrestningar än normalt.

Exempel på användningsområden är mobila rengörings-utrustningar, för rengöring och rekonditionering av värmeväxlare och liknande utrustning.

Detta element kombineras ofta med kopplingsbox KTÖ2, best.nr: 11245, för en komplett elpatron.

Fakta:

Elpatron-element:	EN 1.4547 (SS 2378)
R50-huvud:	EN 1.4305 (SS 2346)
Infästning av rör:	TIG-svets
Typ:	IU 39S
Effekt:	6000 W
Spänning:	230/400 V
Instickslängd:	540 mm
RSK nr:	695 24 26

Beställnings-nr hos RELEK:

391602

*Alternativ: Kan även fås med effekt 3000 W, instickslängd 280 mm, Best.nr: **391601***