

## DN1-25Q

Állványos ponthegeesztő pneumatikus

Névleges hálózati teljesítmény (kVa)	25
Névleges hálózati feszültség (V)	380
Maximum hálózati áram (A)	63
Névleges hálózati áram (A)	28,2
Maximum hegesztőáram (A) (Rövidzárlati áram, A)	6000
Folyamatos hegesztőáram, (A)	2683
Bekapcsolási idő (%)	20
Hegesztési feszültség (V)	0.5-3.58
Hegesztési idő ( s)	0.02-5
Maximum elektróda átmérő (mm)	50
Normál elektróda átmérő (mm)	20
Elektróda kar hossz (mm)	240
Elektróda kar átmérője	50
Maximun elektróda nyomás (kN)	2500
Hegeszhető lemezvastagság (szénacél) (mm)	2.5+2.5
Hegeszhető lemezvastagság (rozsdamentes acél) (mm)	2+2
Hegeszhető lemezvastagság (saválló) (mm)	2+2
Hegeszhető lemezvastagság (alumínium) (mm)	0.15+0.15
Szükséges levegőnyomás (bar)	6
Transzformátor hűtése	vízűtés
Hegesztő elektródák hűtése	vízűtés
Triak / thyristors hűtése	vízűtés
Hegesztő karok hűtése	vízűtés
Szükséges vízáramlás (l/min)	6
Hálózati kábel keresztmetszet (mm <sup>2</sup> )	8

