

## Q8 Brunel XF 575

### Eigenschappen

	<i>Methode Eenheid Eigenschappen</i>		
<i>Uitzicht (Emulsie)</i>	<i>Visual</i>	<i>-</i>	<i>Transparent</i>
<i>Uitzicht (concentraat)</i>	<i>Visual</i>	<i>-</i>	<i>Clear</i>
<i>Dichtheid, 20 °C</i>	<i>D 4052</i>	<i>kg-l</i>	<i>1.065</i>
<i>pH@5 % in 400pm CaCO3 in water</i>	<i>E 70</i>	<i>-</i>	<i>9.3</i>
<i>Corrosie eigenschappen van watermengbare metaalbewerkingsvloeistoffen</i>	<i>IP 125</i>	<i>%</i>	<i>2%</i>
<i>Bepaling roestbeschermingseigenschappen van watermengbare metaalbewerkingsvloeistoffen</i>	<i>IP 287</i>	<i>%</i>	<i>2%</i>

*Bovenstaande waarden zijn geen specificatie. Het zijn meetwaarden verkregen binnen productietoleranties.*