



Verkehrsspiegel

- Optimale Sicht – im Straßenverkehr und Betriebsgelände**
Die roten Reflektoren (Typ RA2) verringern das Unfallrisiko besonders bei schlechter Witterung und Dunkelheit.



- Robuste Ausführung**

Acryl, gem. DIN ISO 179-1, ca. 70 % schlagfester als Glas, UV-resistent und Windlast-geprüft bis Windstärke 12. Die eisfreien Varianten verfügen zusätzlich über eine Inox-Spiegelfläche.

- Lieferumfang**

Massive 4-Punkt-Kugelgelenk-Halterung zur exakten Befestigung. Wand oder Rohrposten (\varnothing 50–85 mm).

Ausführung	Spiegelgröße mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
Standard	B 600xH 400	9–15	5,0	372,50	3010 6700
Standard	B 800xH 600	15–22	8,8	495,00	3010 6705
Standard	B 1000xH 800	22–27	12,0	664,00	3010 6710
Standard	\varnothing 600	9–15	5,2	380,50	3010 6715
Standard	\varnothing 800	15–22	7,6	591,00	3010 6720
Eisfrei	B 600xH 400	9–15	10,0	963,50	3010 6726
Eisfrei	B 800xH 600	15–22	17,3	1185,00	3010 6727
Eisfrei	\varnothing 600	9–15	12,2	1071,00	3010 6746
Eisfrei	\varnothing 800	15–22	15,0	1160,00	3010 6747

* Empfohlene Richtwerte.
(B319)



Panorama-Verkehrsspiegel

- Optimale Sicht – im Straßenverkehr und Betriebsgelände**
Die fluoreszierende Reflexfolie verringert das Unfallrisiko besonders bei schlechter Witterung und Dunkelheit.
Für noch mehr Sicherheit sorgt der 180°-Weitwinkel.



- Robust und langlebig**

Gefertigt aus unzerstörbarem, 6 mm starkem, UV-resistentem Polycarbonat.
Der Spiegel ist TÜV-GS und Windlast zertifiziert.

- Lieferumfang**

Stabile 4-Punkt-Kugelgelenk-Halterung zur Befestigung.

Spiegelgröße mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
\varnothing 600	15–22	6,3	646,00	3010 6750

* Empfohlene Richtwerte.
(B319)



Standard-Verkehrsspiegel

- Optimale Sicht – im Straßenverkehr und Betriebsgelände**
Die rot/weisse Reflexfolie verringert das Unfallrisiko besonders bei schlechter Witterung und Dunkelheit.
Windlast-geprüft bis Windstärke 12.
TÜV-GS und Windlast zertifiziert..
Für einen Einsatz im Straßenverkehr, in Industriegebieten, in Tiefgaragen, in Einkaufszentren und auf privaten Fahrwegen.



- Lieferumfang**

Halterung mit 2 Fixpunkten für die Montage an Wand oder Rohrposten (\varnothing 50–85 mm).

Spiegelgröße BxH mm	Beobachtungsabstand ca.* m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
600x400	5– 7	4,3	351,50	3010 6755
800x600	9–15	5,9	431,00	3010 6760
1000x800	15–22	9,0	586,00	3010 6765

* Empfohlene Richtwerte.
(B319)